



elephant

Φ.Φ.Τ.Μ. Α/Δ ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ



ΒΙΒΛΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ

ΑΡ. ΑΔΕΙΑΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΥΠ. ΟΙΚ/ΚΩΝ: 15 DSV649/23-3-2021
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ: 23-3-2026

1.	ΑΠΟΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ – ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ	3
2.	ΘΥΡΕΣ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗΣ.....	4
3.	ΜΕΓΙΣΤΕΣ ΔΥΝΑΤΕΣ ΤΙΜΕΣ ΑΘΡΟΙΣΤΩΝ	10
4.	ΔΙΑΤΑΞΗ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟΥ	10
4.1.	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΠΛΗΚΤΡΩΝ	10
5.	ΒΑΣΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ	13
5.1.	ΠΩΛΗΣΕΙΣ.....	14
5.1.1.	ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΤΜΗΜΑ	14
5.1.2.	ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ	15
5.1.3.	ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	16
5.1.4.	ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ.....	17
5.1.5.	ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΡΕΣΤΩΝ	18
5.1.6.	ΔΙΟΡΘΩΣΗ.....	18
5.1.7.	ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ.....	19
5.1.8.	ΑΛΛΑΓΗ.....	19
5.1.9.	ΟΛΙΚΗ ΑΚΥΡΩΣΗ.....	20
5.1.10.	ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ	20
5.1.11.	ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ	21
5.1.12.	ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ.....	21
5.1.13.	ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ	22
5.2.	ΑΝΑΦΟΡΕΣ-ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ	23
5.3.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	28
5.3.1.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ	30
5.3.2.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ	34
5.3.3.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΩΛΗΣΕΩΝ	36
5.3.4.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΑΝΑΦΟΡΩΝ.....	44
5.3.5.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ	46
5.3.6.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΕΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ	49
5.3.7.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ETHERNET	51
5.3.8.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ	53
5.3.9.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΕΛΑΤΩΝ.....	55
5.3.10.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΩΝ	57
5.3.11.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ / ΑΥΞΗΣΕΩΝ	60
5.3.12.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ.....	62
5.3.13.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΩΝ	63
5.3.14.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ.....	63
5.3.15.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ	64
5.3.16.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ	65
5.3.17.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ	67
5.3.18.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΩΡΑΣ – ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ.....	68
5.3.19.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΚΟΝΙΔΙΩΝ	69
5.3.20.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ	70
5.3.21.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΚΤΡΩΝ	73
5.3.22.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΓΓΠΣ	74
5.3.23.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	75
5.3.24.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΦΤΡΟΣ.....	77
5.3.25.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΝΑΛΗΨΕΩΝ	78
5.3.26.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΩΝ	79
5.3.27.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ LINK4ALL	80
5.3.28.	ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ.....	80
5.4.	ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ –Z.....	81
5.5.	ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ –Z.....	82
5.6.	ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ	83
5.7.	ΑΝΑΦΟΡΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΑΡΧΕΙΟΥ	84
5.8.	ΜΗΝΥΜΑΤΑ ΛΑΘΩΝ (ERRORS) ΚΑΙ ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΑΥΤΩΝ.....	85
5.9.	ΚΩΔΙΚΟΙ ΠΛΗΚΤΡΩΝ	86
5.10.	ΛΟΙΠΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ	88
5.10.1.	ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΑΥΞΗΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ.....	88
5.10.2.	ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ	88
5.10.3.	ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΑΥΞΗΣΗ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ	89
5.10.4.	ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ	89
5.10.5.	ΕΙΣΠΡΑΞΗ ΕΝΑΝΤΙ	90
5.10.6.	ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΝΑΝΤΙ.....	90
5.10.7.	ΚΟΥΠΟΝΙ.....	91
5.10.8.	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΥΝΟΛΙΚΩΝ ΚΙΝΗΣΕΩΝ ΤΡΑΠΕΖΙΩΝ/ΠΕΛΑΤΩΝ (ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΟ ΔΕΛΤΙΟ)	91
5.10.9.	ΕΙΔΙΚΗ ΑΝΑΛΗΨΗ	92

Σας ευχαριστούμε

που επιλέξατε την ΦΤΜ Α/Δ με Ηλεκτρονικό Ημερολόγιο **ELEPHANT**, η οποία είναι κατασκευασμένη με την πιο σύγχρονη τεχνολογία και το πιο αναβαθμισμένο και αποτελεσματικό Λογισμικό, κάνοντάς την ιδανική στην συγκεκριμένη κατηγορία των φορολογικών ηλεκτρονικών μηχανισμών.

Η **ELEPHANT** (αρ. άδειας καταλληλότητας Υπ. Οικονομικών 15 DSV649/23-3-2021) κατασκευάστηκε σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Υπουργείου Οικονομικών (Απόφαση ΠΟΛ 1220/13-12-2012).

Η χρήση γνήσιων ανταλλακτικών και συγκεκριμένων αναλώσιμων προϊόντων θα εξασφαλίσει τη μακρόχρονη και χωρίς τεχνικά προβλήματα χρήση της μηχανής σας.

Για οποιαδήποτε τυχόν απορία ή πληροφορία θελήσετε, μη διστάσετε να επικοινωνήσετε με τους κατά τόπους εξουσιοδοτημένους αντιπροσώπους μας.

1. ΑΠΟΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ – ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ

Το προϊόν παραδίδεται σε χαρτοκιβώτιο το οποίο περιέχει την μηχανή **ELEPHANT** συνοδευόμενο από:

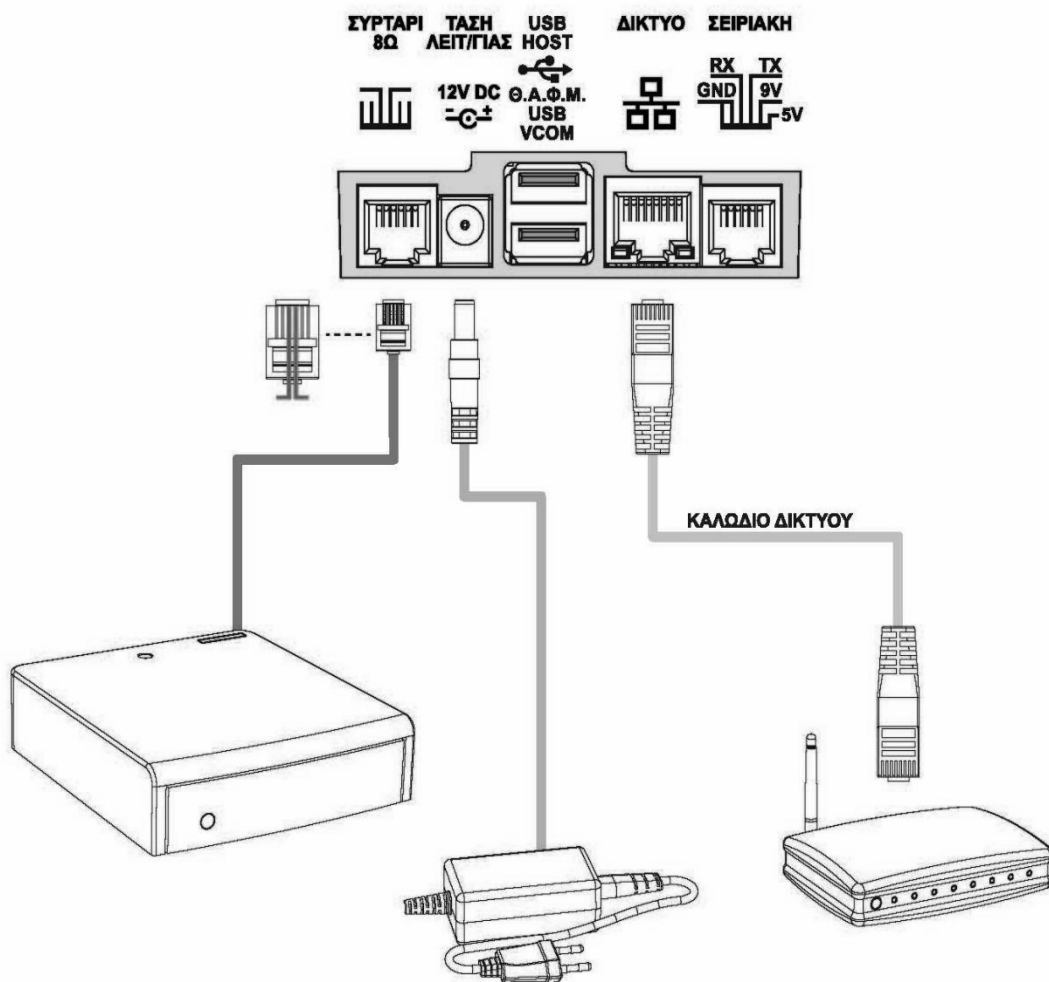
- βιβλιάριο συντήρησης και επισκευών
- USB καλώδιο σύνδεσης μηχανισμού με PC

Η **ELEPHANT**:

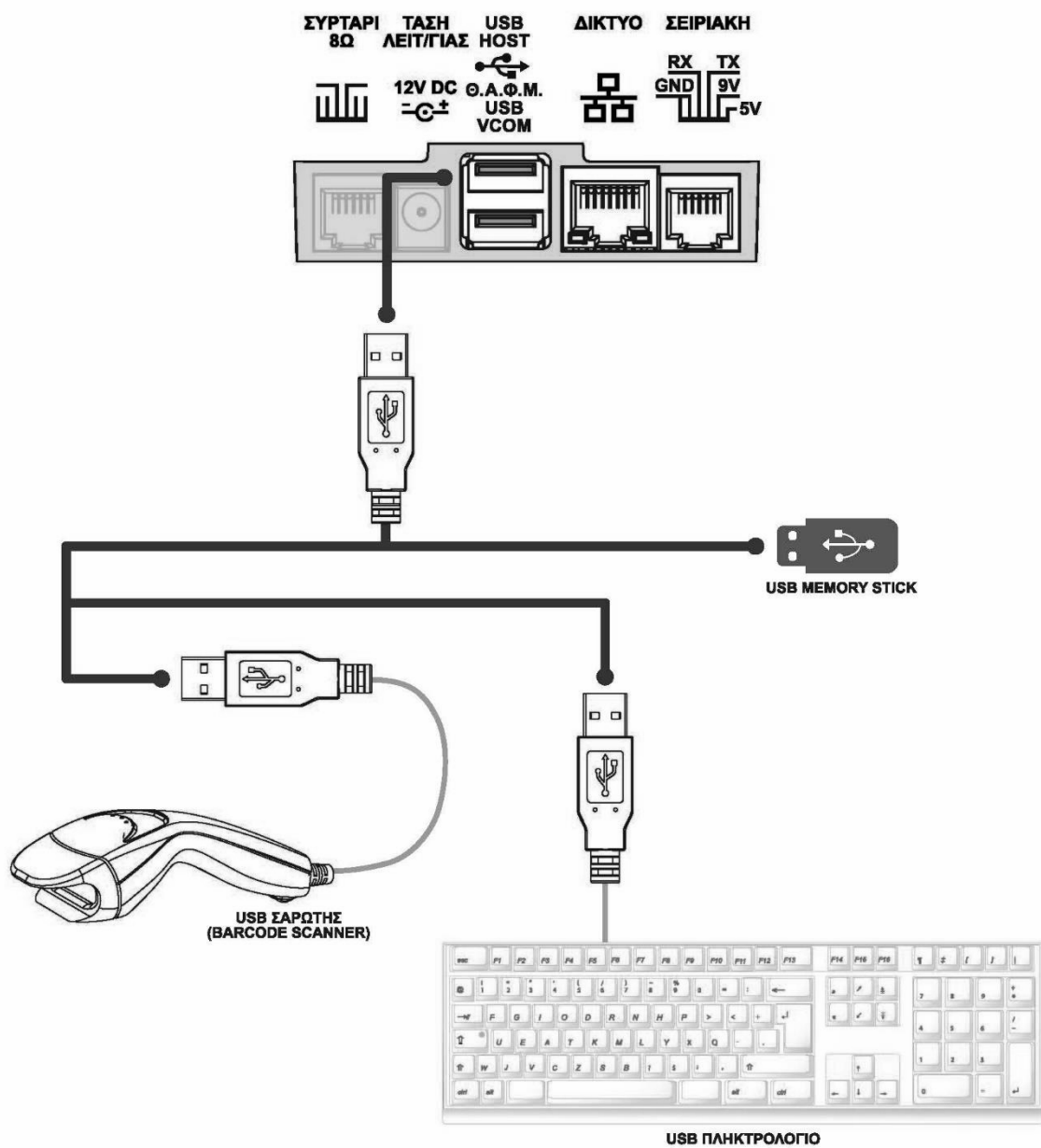
- Χρησιμοποιεί μόνο θερμικό χαρτί πλάτους 57 χιλ.
Τα ρολά του χαρτιού πρέπει να φυλάσσονται σε σκοτεινό χώρο με σχετική υγρασία έως 80% και θερμοκρασία έως 30 °C.
- Λειτουργεί με εξωτερικό τροφοδοτικό: 12V DC, 2A
Συνθήκες κανονικής λειτουργίας : θερμοκρασία από 0°C έως 48°C
Σχετική υγρασία από 10 % έως 90 %

Η μεταφορά των ηλεκτρονικών αρχείων των αποθηκευμένων αντιγράφων δελτίων και των αντίστοιχων δελτίων υπογραφών ημερήσιων δεδομένων σε Η/Υ γίνεται αποκλειστικά με ευθύνη του κατόχου και τα φυλασσόμενα αρχεία παραμένουν άμεσα προσπελάσιμα και αναγνώσιμα σε οποιαδήποτε απαίτηση των φορολογικών αρχών σύμφωνα με τις σχετικές διατάξεις του Κ.Β.Σ.

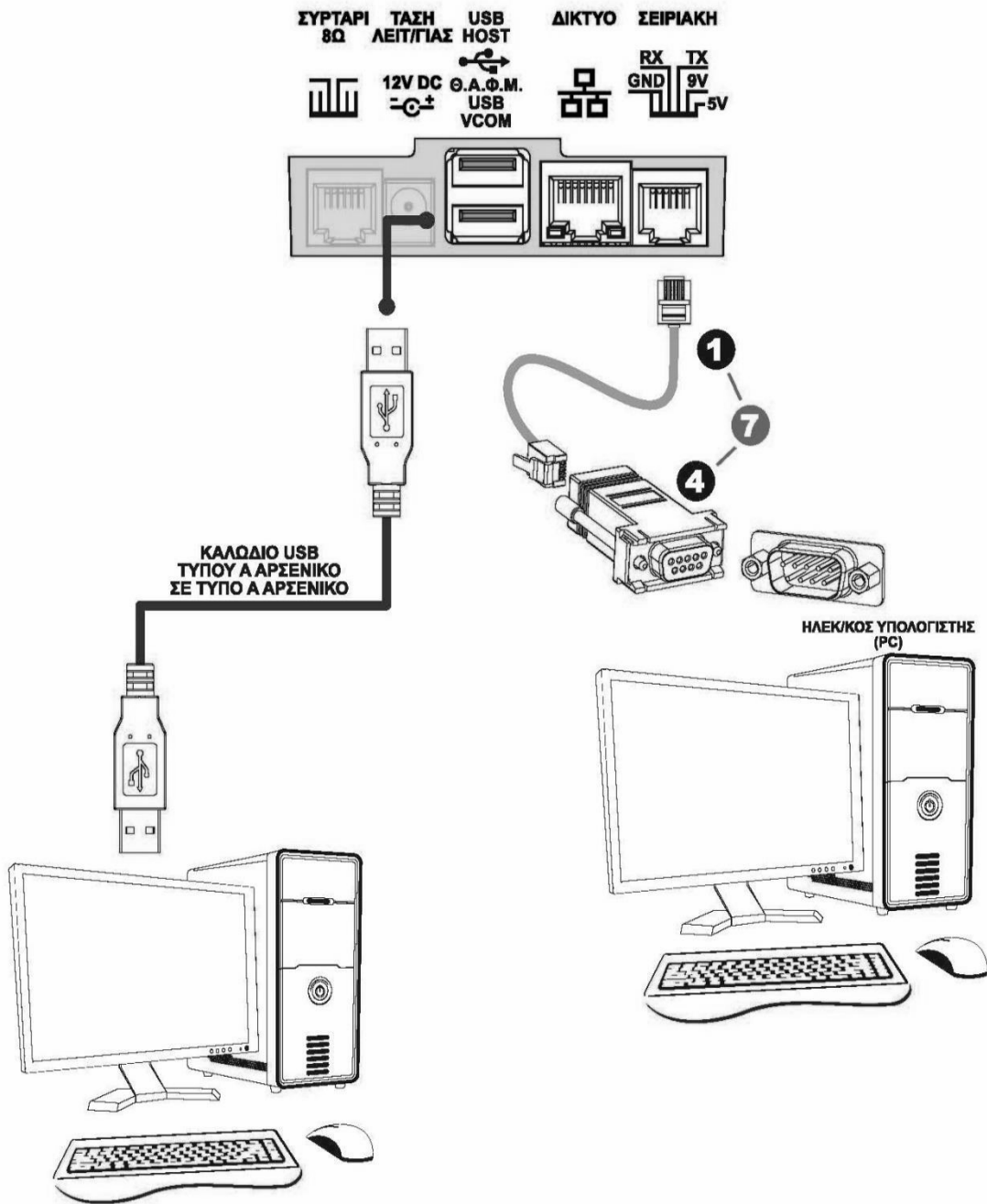
2. ΘΥΡΕΣ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗΣ



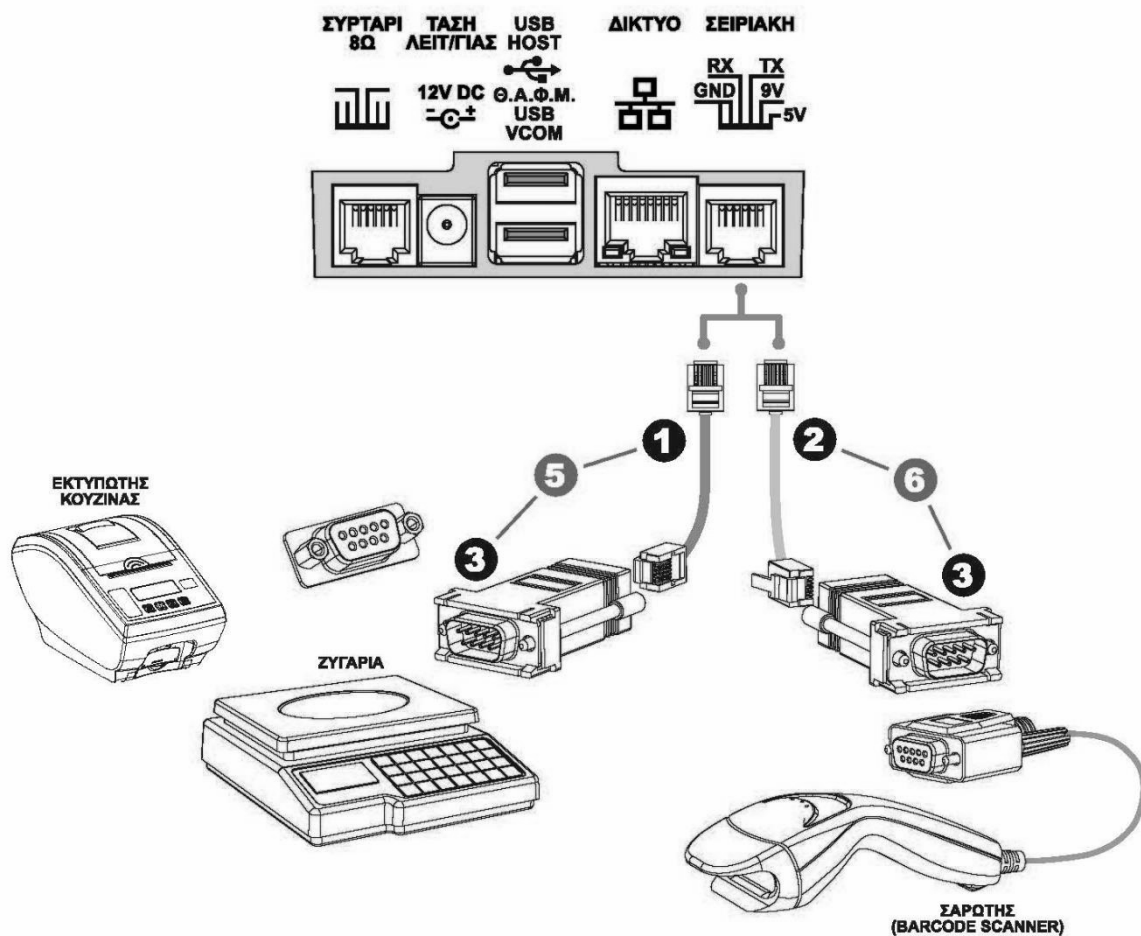
Εικ. 1



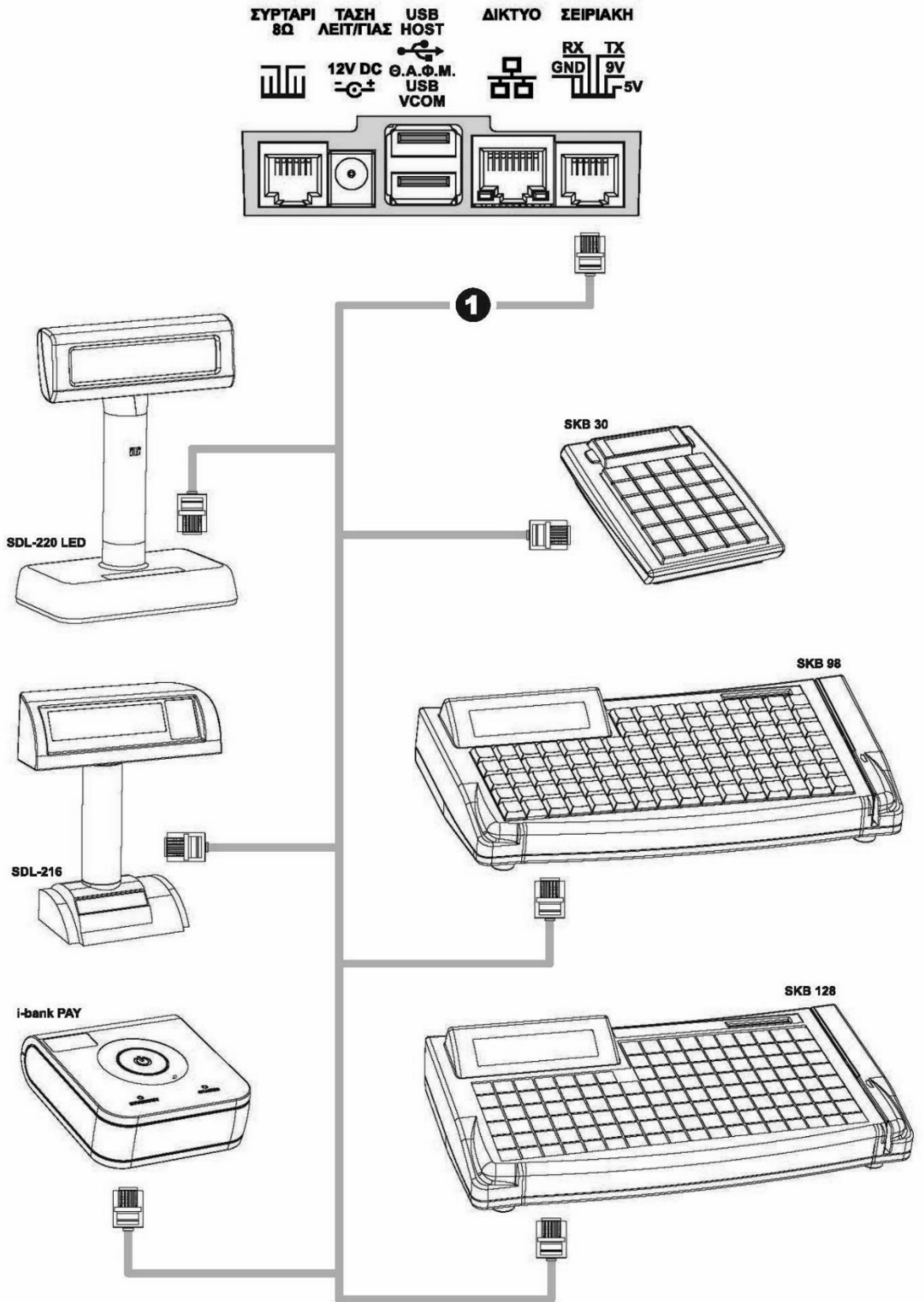
ΕΙΚ. 2



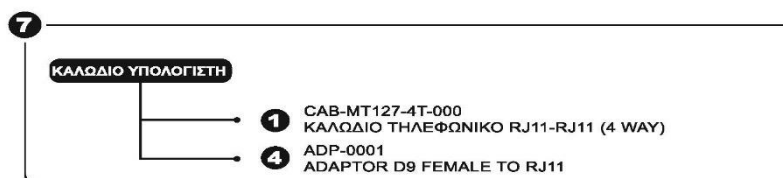
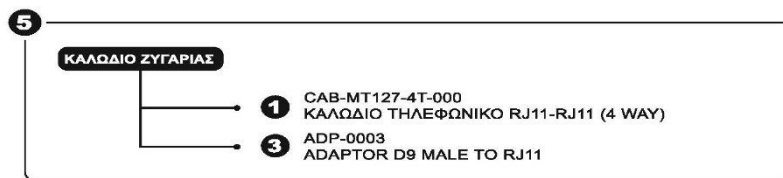
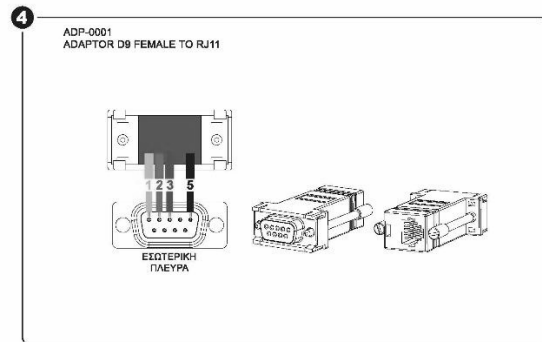
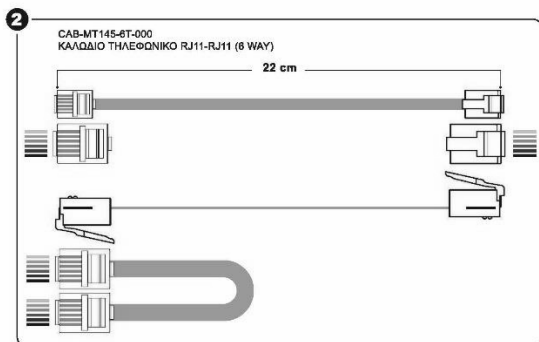
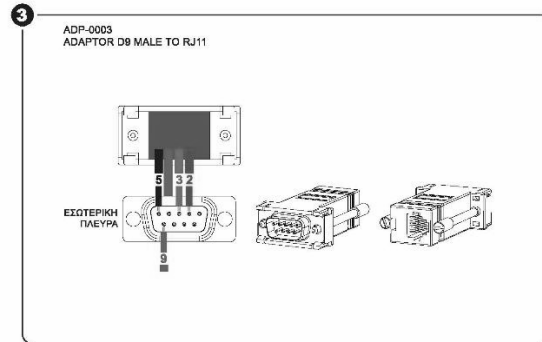
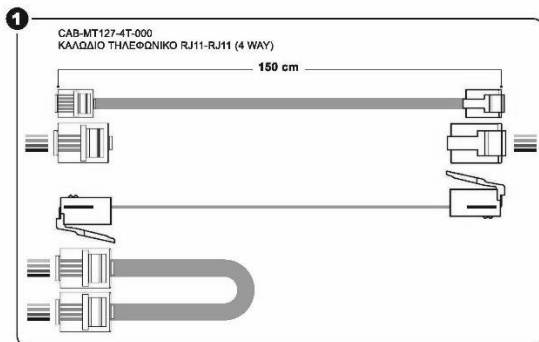
Εικ. 3



Εικ. 4



Εικ. 5



3.ΜΕΓΙΣΤΕΣ ΔΥΝΑΤΕΣ ΤΙΜΕΣ ΑΘΡΟΙΣΤΩΝ

A/A	ΑΘΡΟΙΣΤΗΣ	ΤΙΜΗ
1	ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΛΤΙΩΝ Ζ	1850
2	ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ ΗΜΕΡΑΣ	1850
3	ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ	3700
4	ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ	
5	ΒΛΑΒΕΣ ΣΜΟΣ	1000
6	ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	1000
7	ΑΛΛΑΓΕΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ	50
8	ΑΛΛΑΓΕΣ ΛΕΚΤΙΚΩΝ	50
9	ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΠΜΗΑΔ	1000
10	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ / ΒΛΑΒΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟΥ	1000
11	ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗ	255
12	ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ.	255

4.ΔΙΑΤΑΞΗ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟΥ

4.1ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΠΛΗΚΤΡΩΝ

Το πληκτρολόγιο αποτελείται από **30 πλήκτρα** σύμφωνα με την παρακάτω διάταξη:



ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ ΠΛΗΚΤΡΑ



Το αριθμητικό πληκτρολόγιο (**0...9**) χρησιμοποιείται για την εισαγωγή ποσοτήτων, ποσών και αριθμών, καθώς και κειμένου σε λειτουργία προγραμματισμού.

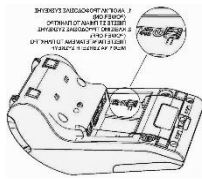
Το πλήκτρο **<00** εισάγει 2 συνεχή μηδενικά και

το πλήκτρο **▣ ▶** χρησιμοποιείται για υποδιαστολή

για τους δεκαδικούς αριθμούς.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΠΛΗΚΤΡΑ

ΑΝΟΙΓΜΑ ΚΑΙ ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΣΥΣΚΕΥΗΣ



1. Άνοιγμα τροφοδοσίας συσκευής (POWER ON)

Πιέστε στιγμιαία το πλήκτρο

2. Κλείσιμο τροφοδοσίας συσκευής (POWER OFF)

Πιέστε παρατεταμένα το πλήκτρο μέχρι να σβήσει η συσκευή

ΚΛΕΙΔΙ



Όταν η μηχανή είναι στη λειτουργία των πωλήσεων, πιέζοντας το διαδοχικά κινούμαστε στο βασικό μενού λειτουργιών της μηχανής (ΠΩΛΗΣΕΙΣ, ΑΝΑΦΟΡΕΣ - ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ, ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ, ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ -Z, ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ -Z, ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ, ΑΝΑΦΟΡΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΑΡΧΕΙΟΥ) προς επιλογή.

Όταν η μηχανή είναι σε λειτουργία προγραμματισμού χρησιμοποιείται για την εισαγωγή συμβόλων.

ΜΕΤΡΗΤΑ



Χρησιμοποιείται για να κλείσει η απόδειξη τοις μετρητοίς. Επιπλέον, όταν η μηχανή είναι σε λειτουργία εκτός των πωλήσεων, χρησιμοποιείται ως πλήκτρο αποδοχής ενεργειών.

ΑΚΥΡΩΣΗ



Χρησιμοποιείται:

- A) για την ακύρωση λανθασμένης πληκτρολόγησης αριθμητικών αξιών (ποσών)
- B) για την επαναφορά στην αρχική οθόνη σε περίπτωση εμφάνισης κωδικού σφάλματος (ERROR #) στην οθόνη λόγω λανθασμένης ή μη επιτρεπτής κίνησης.
- Γ) για την επαναφορά σε προηγούμενη οθόνη.

ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ



Χρησιμοποιείται:

- A) κατά τη διάρκεια έκδοσης μιας απόδειξης (με περισσότερες από μία πωλήσεις τμημάτων/ειδών) για την εκτύπωση αλλά και την οπτική ένδειξη στην οθόνη του μερικού συνόλου.
- B) σε περίπτωση έκπτωσης/αύξησης στο σύνολο της απόδειξης.
- Γ) για την εμφάνιση του συνόλου του ταμείου μας από το τελευταίο Z όταν η μηχανή είναι μεν στη λειτουργία των πωλήσεων αλλά όχι στη διάρκεια συναλλαγής.

ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ



Χρησιμοποιείται για την ενεργοποίηση του χειριστή που επιθυμείτε.

Ενεργοποίηση χειριστή:

Αφού πιέσετε «ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ» πληκτρολογήστε τον κωδικό του χειριστή (1-5) και στη συνέχεια πιέστε «ΜΕΤΡΗΤΑ» για αποδοχή. Αν δώσετε λάθος κωδικό στην οθόνη θα εμφανιστεί μήνυμα λάθους και στη συνέχεια η ένδειξη [ΤΑΜΕΙΟ ΚΛΕΙΣΤΟ] και η μηχανή θα μπλοκάρει. Επαναλάβετε την διαδικασία με σωστό κωδικό

ΣΥΡΤΑΡΙ / ΩΡΑ-ΗΜ/ΝΙΑ



1ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησιμοποιείται για το άνοιγμα του συρταριού χωρίς να εκδοθεί απόδειξη.

2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Εμφανίζεται στην οθόνη η ώρα και η ημερομηνία.

ΤΜΗΜΑ 1/5 έως ΤΜΗΜΑ 4/8



Χρησιμοποιούνται για πώληση σε ήδη προγραμματισμένα τμήματα (4 τμήματα σε 1^ο επίπεδο και άλλα 4 τμήματα σε 2^ο επίπεδο).

ΔΕΛΤΙΟ Ζ/ ΑΝΑΦΟΡΑ Χ**1ο Επίπεδο Λειτουργίας**

Έκδοση δελτίου Ζ.

2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Έκδοση αναφοράς Χ.

**ΠΡΩΘΗΣΗ
ΧΑΡΤΟΤΑΙΝΙΑΣ**

Χρησιμοποιείται για την προώθηση χαρτοταινίας κατά μία γραμμή ώστε να φανεί η τελευταία εγγραφή.

Με δεύτερη πίεση του πλήκτρου η χαρτοταινία επιστρέφει στην αρχική θέση και η εκτύπωση συνεχίζεται χωρίς ενδιάμεσο κενό.

**ΕΚΠΤΩΣΗ – %/
ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ****1ο Επίπεδο Λειτουργίας**

Χρησιμοποιείται για την πραγματοποίηση ποσοστιαίας έκπτωσης στην τελευταία πώληση τμήματος/είδους ή στο μερικό σύνολο της απόδειξης.

2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησιμοποιείται για την πραγματοποίηση έκπτωσης αξίας στην τελευταία πώληση τμήματος/είδους ή στο μερικό σύνολο της απόδειξης

Η έκπτωση ποσοστού/αξίας στο μερικό σύνολο επιμερίζεται αναλογικά σε όλα τα πωλημένα τμήματα/είδη της απόδειξης.

ΑΛΛΑΓΗ

Χρησιμοποιείται για την πραγματοποίηση αλλαγής πώλησης σε είδος ή τμήμα από μία παλαιότερη απόδειξη που έχει ήδη κλείσει, υπό την προϋπόθεση ότι η νέα πώληση θα είναι στον ίδιο συντελεστή ΦΠΑ και η αξία θα είναι ίση ή μεγαλύτερη.

**ΔΙΟΡΘΩΣΗ /
ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ
ΔΙΟΡΘΩΣΗ****1ο Επίπεδο Λειτουργίας**

Χρησιμοποιείται για την άμεση και αυτόματη ακύρωση της τελευταίας κίνησης (πώλησης), πριν κλείσει η απόδειξη.

2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησιμοποιείται για τη διόρθωση των προηγούμενων ποσών (όταν αυτά είναι περισσότερα από ένα), πριν κλείσει η απόδειξη.

**ΟΛΙΚΗ ΑΚΥΡΩΣΗ
ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ**

Χρησιμοποιείται για την ακύρωση μιας ανοικτής απόδειξης. Η απόδειξη είναι νόμιμη με μηδενική αξία συναλλαγής.

ΚΑΡΤΑ

Χρησιμοποιείται για την εξόφληση της απόδειξης με πιστωτική κάρτα.

5. ΒΑΣΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

1. ΠΩΛΗΣΕΙΣ

Έκδοση όλων των νόμιμων δελτίων που αφορούν αποδείξεις πωλήσεων καθώς επίσης και των δελτίων που αφορούν είσπραξη/ανάληψη έναντι.

2. ΑΝΑΦΟΡΕΣ-ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ

Έκδοση διάφορων αναφορών – στατιστικών καθώς και δελτίων ανάγνωσης φορολογικής μνήμης από Z σε Z και από ημερομηνία σε ημερομηνία.

3. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ

Προγραμματισμός όλων των παραμέτρων της μηχανής.

4. ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ – Z

Έκδοση του ημερήσιου φορολογικού δελτίου κλεισίματος.

5. ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ – Z

Έκδοση αντιγράφου του τελευταίου δελτίου Z.

6. ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ

Μηδενισμός διάφορων στατιστικών όπως αυτά εκδίδονται μέσα από τις αναφορές.

7. ΑΝΑΦΟΡΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΑΡΧΕΙΟΥ

Εκτύπωση των περιεχομένων της κάρτας SD καθώς και έλεγχος χωρητικότητας της SD.

Βασικά πλήκτρα που χρησιμοποιούνται στο βασικό μενού είναι τα εξής:



Είσοδος στο βασικό μενού λειτουργιών.



Δεξιά μετακίνηση (Right Cursor)



Αριστερή μετακίνηση (Left Cursor)



Αναίρεση επιλογής, έξοδος (ESCAPE)



Αποδοχή επιλογής (ENTER)

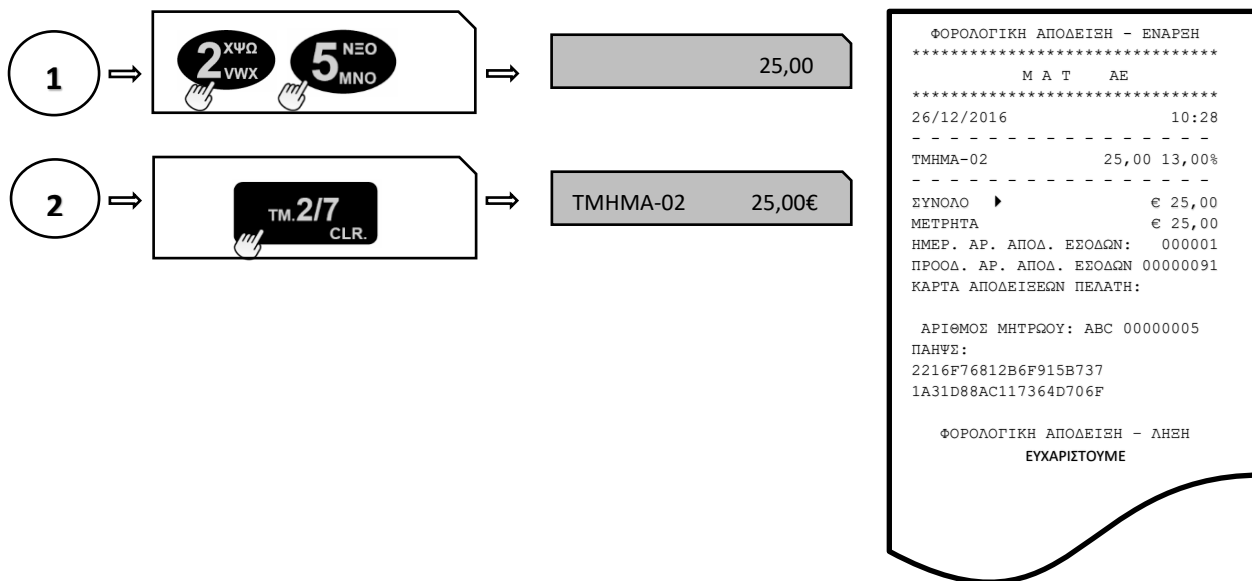
5.1 ΠΩΛΗΣΕΙΣ

Καθορισμός χειριστή είναι εφικτό να γίνεται πριν από κάθε συναλλαγή (βλ. προγραμματισμός ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΩΛΗΣΕΩΝ).

5.1.1. ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΤΜΗΜΑ

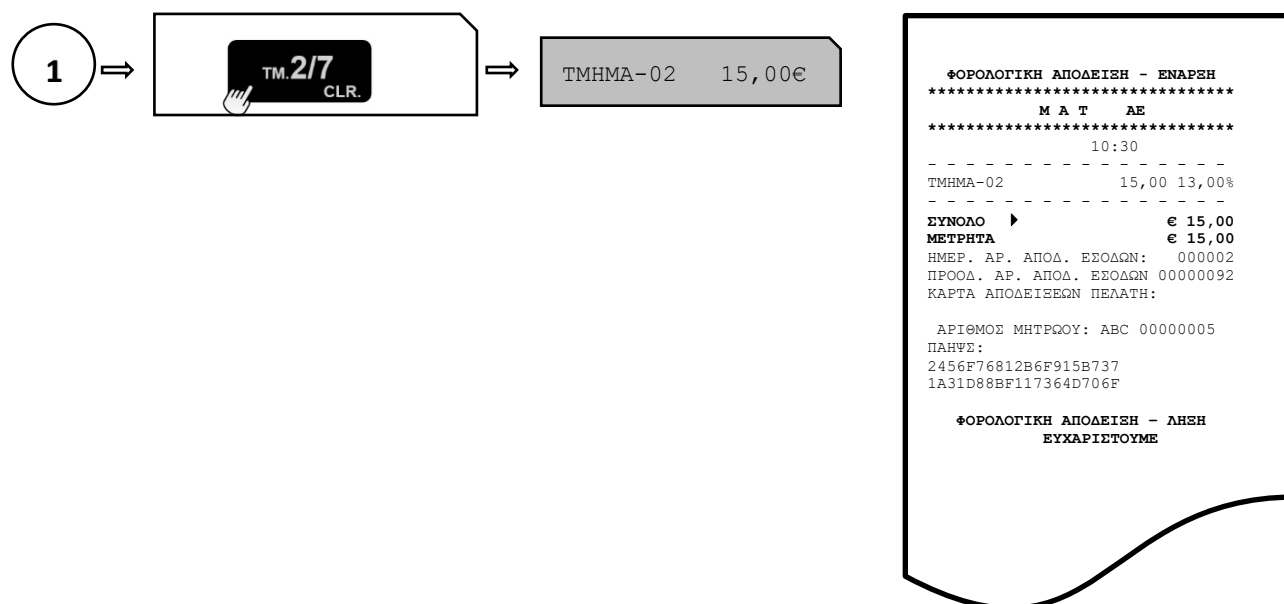
α. ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗ ΤΙΜΗ

Πληκτρολόγηση από το αριθμητικό πληκτρολόγιο της τιμής (π.χ.25) και πίεση του πλήκτρου του επιθυμητού τμήματος προς πώληση [ΤΜΗΜΑ 1] έως [ΤΜΗΜΑ 4] ή [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΤΜΗΜΑ 5] έως [ΤΜΗΜΑ 8] (π.χ. ΤΜΗΜΑ 2).



β. ΜΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗ ΤΙΜΗ

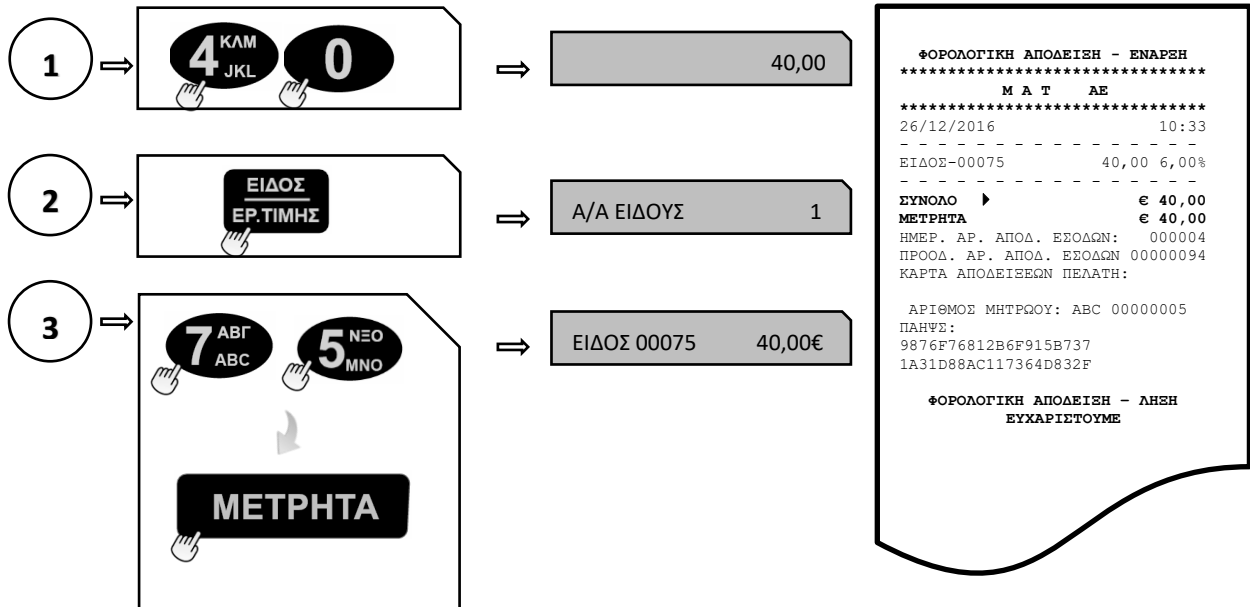
Πίεση του πλήκτρου του επιθυμητού τμήματος (με ήδη προγραμματισμένη τιμή) προς πώληση [ΤΜΗΜΑ 1] έως [ΤΜΗΜΑ 4] ή [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΤΜΗΜΑ 5] έως [ΤΜΗΜΑ 8].



5.1.2. ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ

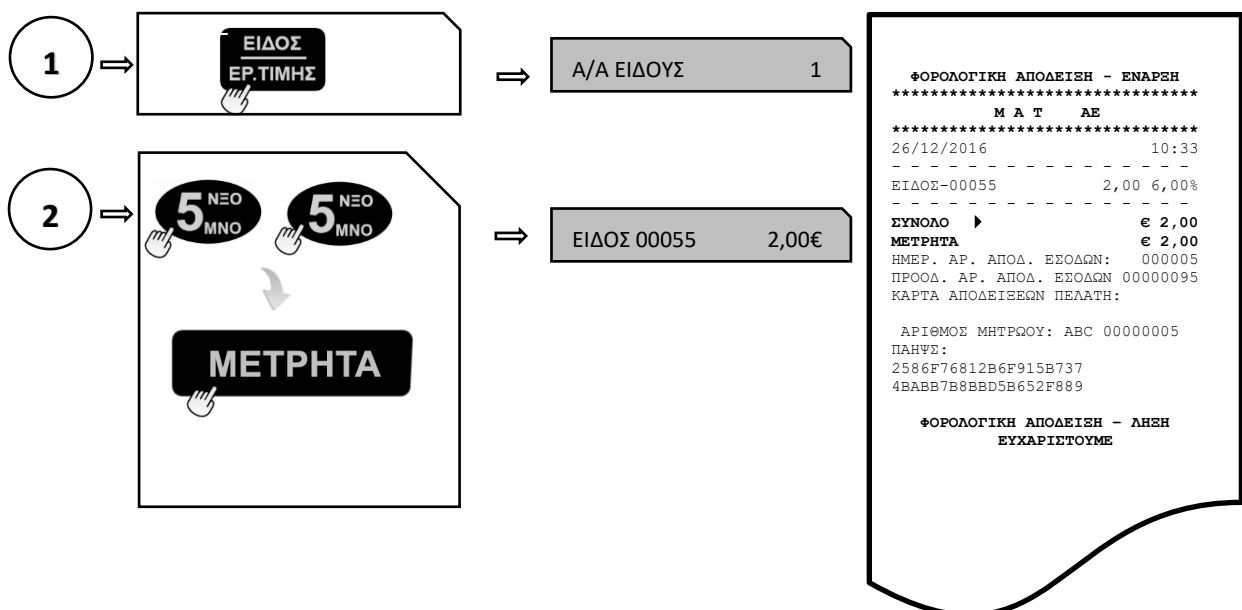
α. ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗ ΤΙΜΗ

Πληκτρολόγηση από το αριθμητικό πληκτρολόγιο της τιμής (π.χ.40) και πίεση του πλήκτρου **[ΕΙΔΟΣ]**.
Πληκτρολόγηση του α/α **ΕΙΔΟΥΣ** (01-6000) (π.χ.75) ή του αριθμού **BARCODE** του επιθυμητού είδους προς πώληση. Αφού γίνει η επιλογή του ΕΙΔΟΥΣ, πίεση του πλήκτρου **[ΜΕΤΡΗΤΑ]** για αποδοχή.



β. ΜΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗ ΤΙΜΗ

Πίεση του πλήκτρου **[ΕΙΔΟΣ]** και πληκτρολόγηση του α/α **ΕΙΔΟΥΣ** (01-6000) (π.χ.55)
(με ήδη προγραμματισμένη τιμή) ή του αριθμού **BARCODE** του επιθυμητού είδους προς πώληση.
Αφού γίνει η επιλογή του **ΕΙΔΟΥΣ**, πίεση του πλήκτρου **[ΜΕΤΡΗΤΑ]** για αποδοχή.



5.1.3. ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ

1^{ος} τρόπος

Πληκτρολόγηση από το αριθμητικό πληκτρολόγιο της επιθυμητής ποσότητας (π.χ.3) και πίεση του πλήκτρου [*]. Στη συνέχεια πληκτρολόγηση της τιμής (π.χ. 10) και πίεση του πλήκτρου του επιθυμητού τμήματος προς πώληση [ΤΜΗΜΑ 1] έως [ΤΜΗΜΑ 5] ή [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΤΜΗΜΑ 6] έως [ΤΜΗΜΑ 10].

1 ⇒ ⇒ ΠΟΣΟΤΗΤΑ 3,000

2 ⇒ ⇒ ΤΜΗΜΑ-04 30,00€

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ

 Μ Α Τ Λ Ε

 26/12/2016 10:43

 * 3,000 X 10,00
 ΤΜΗΜΑ-04 30,00 36,00%

ΣΥΝΟΛΟ ▶ € 30,00
ΜΕΤΡΗΤΑ € 30,00
 ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ: 000006
 ΠΡΟΟΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 00000099
 ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:

 ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005
 ΠΑΝΨ: 9876F76812B6F915B737
 1A31D88AC117364D832F

 ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ
 ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ

2^{ος} τρόπος

Πληκτρολόγηση από το αριθμητικό πληκτρολόγιο της τιμής (π.χ.9) και πίεση του πλήκτρου του επιθυμητού τμήματος προς πώληση [ΤΜΗΜΑ 1] έως [ΤΜΗΜΑ 4] ή [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΤΜΗΜΑ 5] έως [ΤΜΗΜΑ 8] και στη συνέχεια πίεση του πλήκτρου του τμήματος όσες φορές είναι επιθυμητό. Στο επάνω αριστερό τμήμα της οθόνης φαίνεται ο αριθμός της επανάληψης κάθε φορά που πιέζετε το πλήκτρο του τμήματος.

1 ⇒ ⇒ 9,00

2 ⇒ ⇒ 4X ΤΜΗΜΑ-03 9,00€

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ

 Μ Α Τ Λ Ε

 26/12/2016 10:44

 ΤΜΗΜΑ-03 9,00 24,00%
 ΤΜΗΜΑ-03 9,00 24,00%
 ΤΜΗΜΑ-03 9,00 24,00%
 ΤΜΗΜΑ-03 9,00 24,00%

ΣΥΝΟΛΟ ▶ € 36,00
ΜΕΤΡΗΤΑ € 36,00
 ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ: 000008
 ΠΡΟΟΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 00000098
 ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:

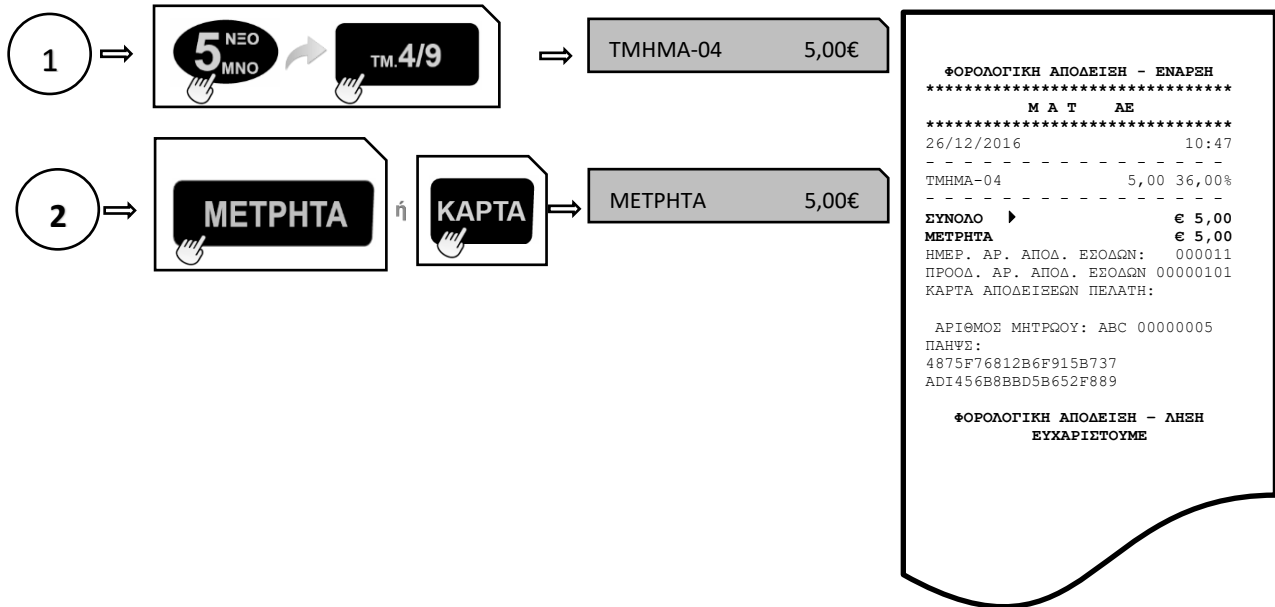
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005
 ΠΑΝΨ: 3569F76812B6F915B737
 1A31D88AC117364D756G

 ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ
 ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ

5.1.4. ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ

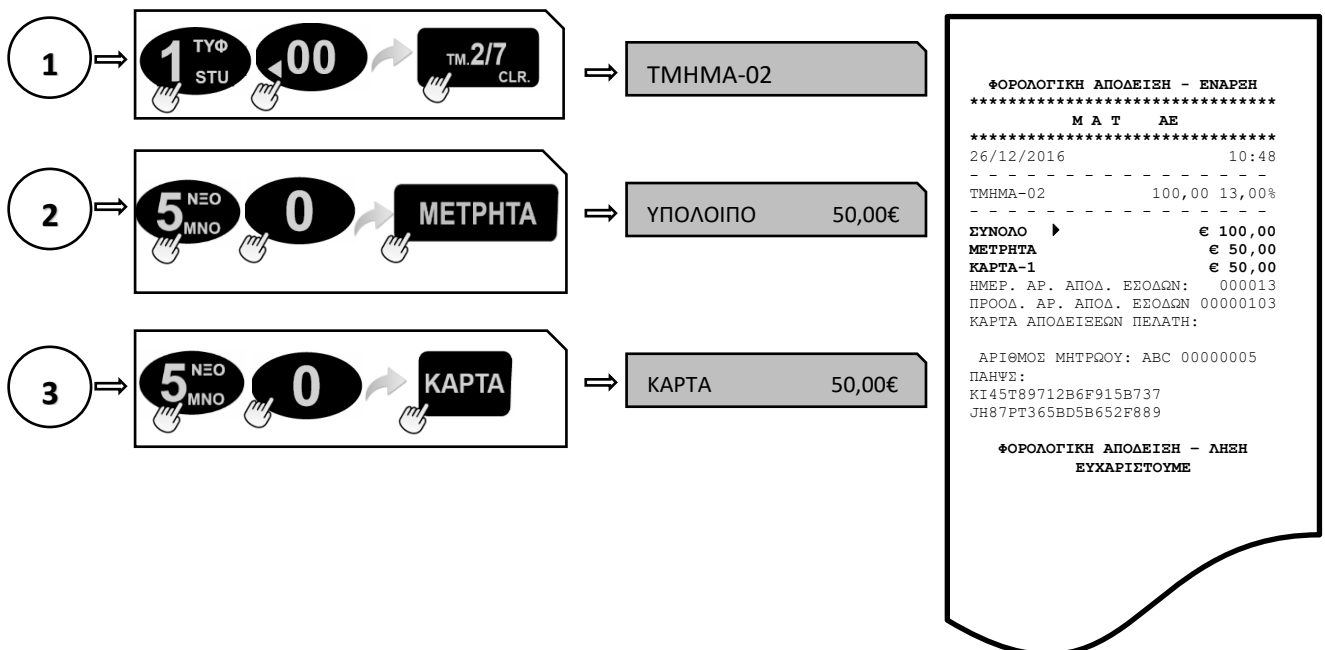
α. ΜΕΤΡΗΤΑ ή ΚΑΡΤΑ ή ΑΛΛΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ

Αφού έχουν πραγματοποιηθεί οι απαραίτητες συναλλαγές, για να κλείσει η απόδειξη απαιτείται η πίεση του πλήκτρου [ΜΕΤΡΗΤΑ] ή [ΚΑΡΤΑ] για την επιλογή του τρόπου.



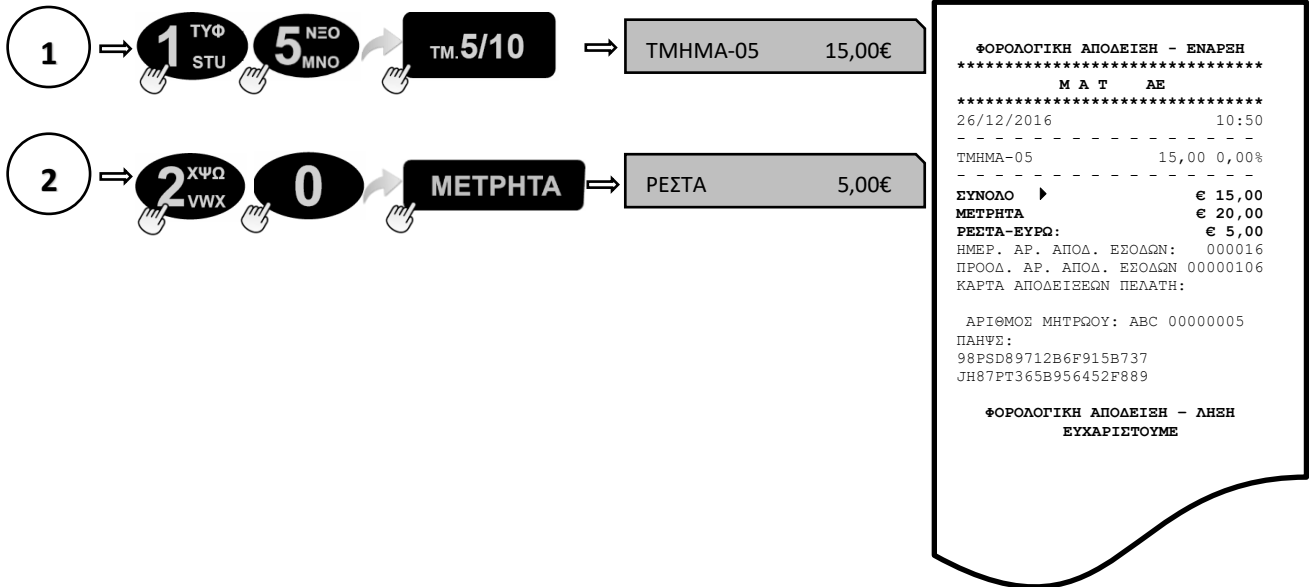
β. ΜΕΙΚΤΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ

Αφού έχουν πραγματοποιηθεί οι απαραίτητες συναλλαγές εισάγετε το ποσό και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] ή [ΚΑΡΤΑ] για την επιλογή του 1^{ου} τρόπου πληρωμής και συνεχίζετε με τον ίδιο τρόπο ως την ολική εξόφληση της συναλλαγής.



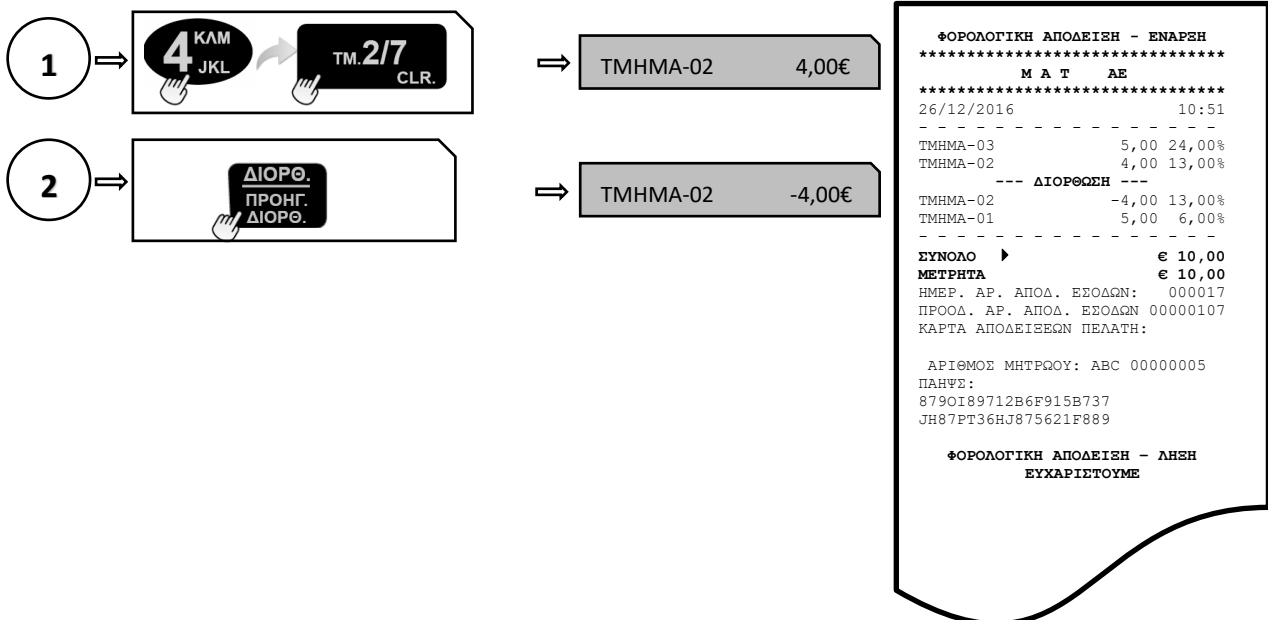
5.1.5. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΡΕΣΤΩΝ

Πριν να κλείσει η απόδειξη με το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ], πληκτρολογείτε το ποσό που δίνει ο πελάτης (π.χ. 20) και αμέσως μετά πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ]. Τα ρέστα εμφανίζονται στην οθόνη και εκτυπώνονται στην απόδειξη.



5.1.6. ΔΙΟΡΘΩΣΗ

Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ΔΙΟΡΘΩΣΗ] υπάρχει η δυνατότητα άμεσης και αυτόματης ακύρωσης της τελευταίας κίνησης (πώλησης), πριν να κλείσει η απόδειξη.

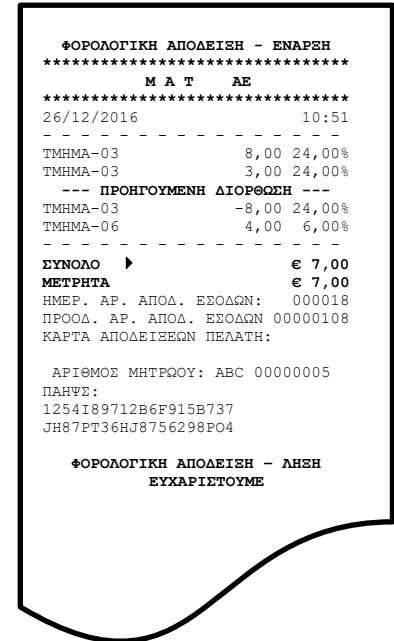
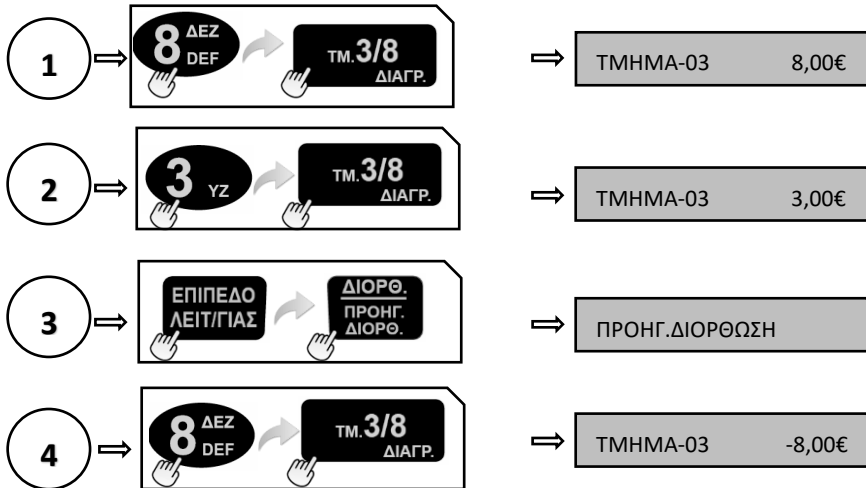


5.1.7. ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ

Πιέστε τα πλήκτρα **[ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ]** και **[ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ]**, πληκτρολογήστε το ακριβές ποσό και μετά πιέστε το πλήκτρο του τμήματος/είδους που θέλετε να διορθώσετε και έχει ήδη πωληθεί μέσα στην απόδειξη.



Η μηχανή διορθώνει ΜΟΝΟ το ακριβές ποσό ή την ακριβή ποσότητα που είχε πωληθεί.

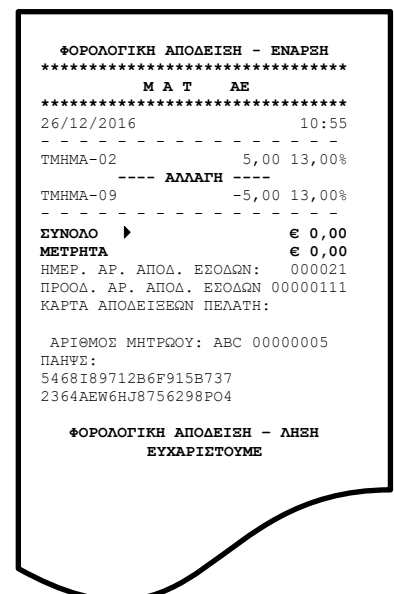
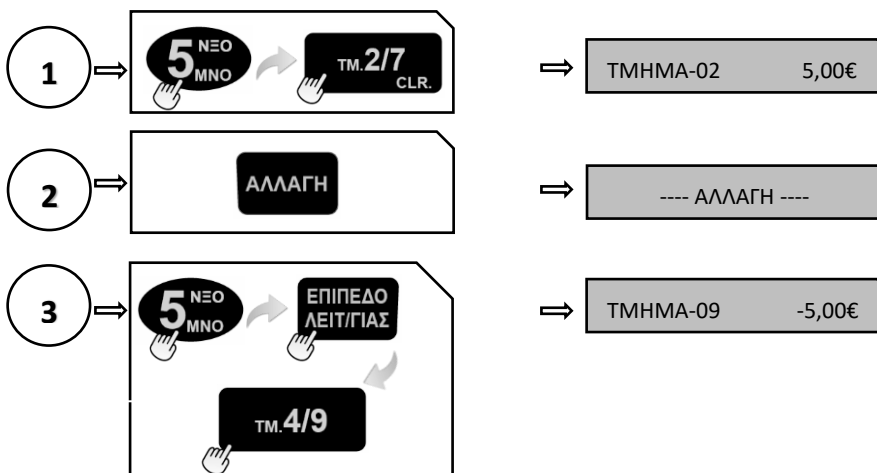


5.1.8. ΑΛΛΑΓΗ

Πληκτρολογείτε το ποσό και το **ΤΜΗΜΑ/ΕΙΔΟΣ** της καινούργιας αγοράς, πατάτε **[ΑΛΛΑΓΗ]** και πληκτρολογείτε το ποσό και το **ΤΜΗΜΑ/ΕΙΔΟΣ** της παλιάς απόδειξης.



Η νέα πώληση θα είναι στον ίδιο συντελεστή ΦΠΑ και η αξία θα είναι ίση ή μεγαλύτερη.



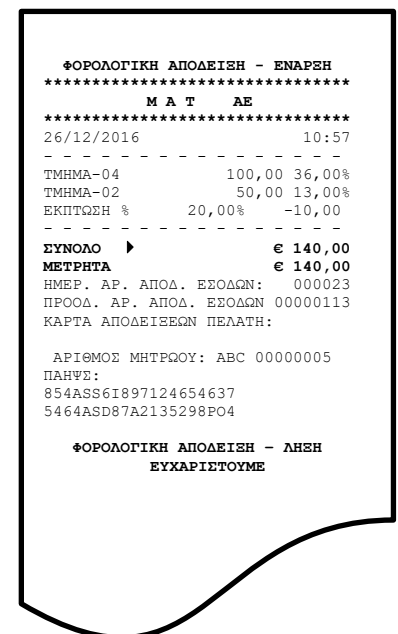
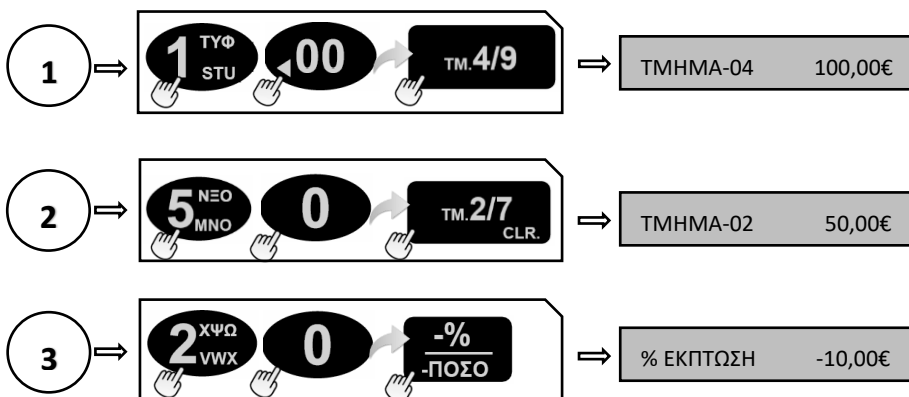
5.1.9. ΟΛΙΚΗ ΑΚΥΡΩΣΗ

Χρησιμοποιείται για την ακύρωση μιας ανοικτής απόδειξης. Η απόδειξη είναι νόμιμη με μηδενική αξία συναλλαγής.



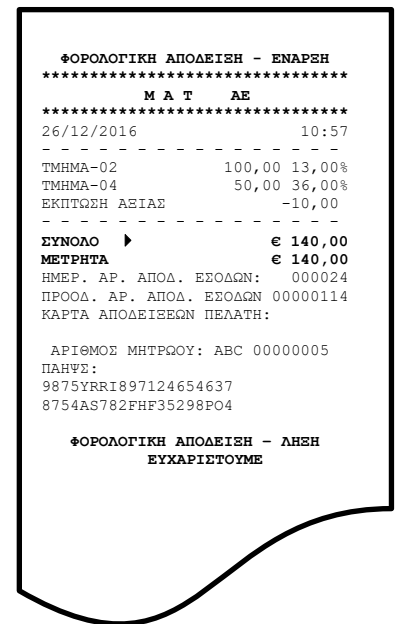
5.1.10. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ

Μετά την πώληση τμήματος/είδους πληκτρολογήστε το ποσοστό της έκπτωσης και πιέστε το πλήκτρο [ΕΚΠΤΩΣΗ-%]. Η ποσοστιαία έκπτωση αφαιρείται από το τελευταίο πωλημένο τμήμα/είδος.



5.1.11. ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ

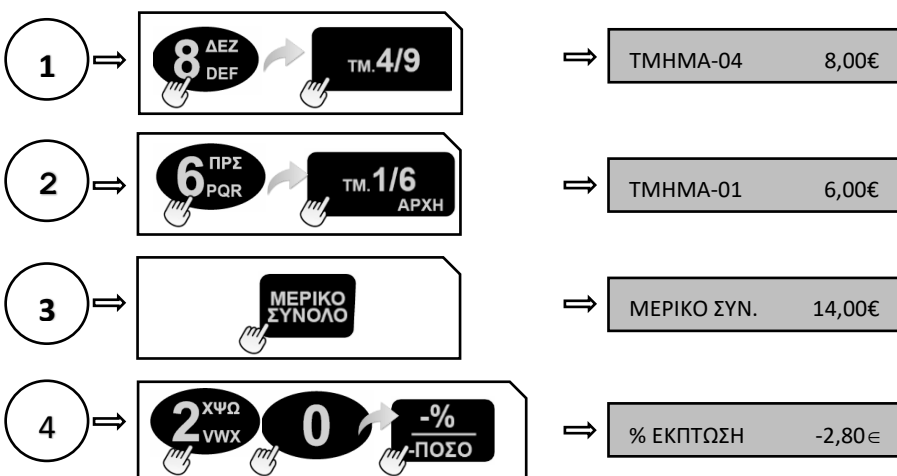
Μετά την πώληση τμήματος/είδους πληκτρολογήστε την αξία της έκπτωσης και πιέστε τα πλήκτρα [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ]. Η αξία αυτή αφαιρείται από το τελευταίο πωλημένο τμήμα/είδος.



5.1.12. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ

Μετά την πώληση ενός ή περισσότερων τμημάτων/ειδών πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ], πληκτρολογήστε το ποσοστό της έκπτωσης και πιέστε το πλήκτρο [ΕΚΠΤΩΣΗ - %].

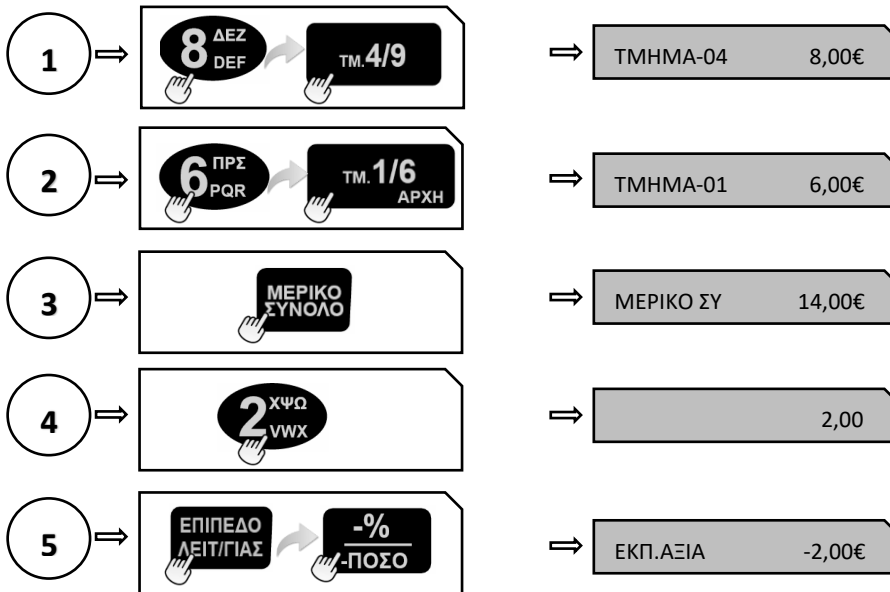
Η ποσοστιαία έκπτωση στο μερικό σύνολο επιμερίζεται αναλογικά σε όλα τα πωλημένα τμήματα/είδη της απόδειξης.



5.1.13. ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ



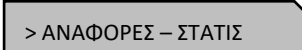
Μετά την πώληση ενός ή περισσότερων τμημάτων/ειδών πιέστε το πλήκτρο **[ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ]**, πληκτρολογήστε την αξία της έκπτωσης και πιέστε τα πλήκτρα **[ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ]** και **[ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ]**.


Η έκπτωση αξίας στο μερικό σύνολο επιμερίζεται αναλογικά σε όλα τα πωλημένα τμήματα/είδη της απόδειξης.





5.2 ΑΝΑΦΟΡΕΣ-ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ

Έκδοση διάφορων αναφορών στατιστικών.

Πιέστε το πλήκτρο  μία φορά και μετά το πλήκτρο  έως ότου δείτε στην πρώτη σειρά της οθόνης:  > ΑΝΑΦΟΡΕΣ – ΣΤΑΤΙΣ

Πιέστε το πλήκτρο  για είσοδο στο υπομενού των αναφορών.

Είναι διαθέσιμες οι παρακάτω επιλογές όπου εναλλάσσονται με τα πλήκτρα  ή  δεξιά ή αριστερά:

1. ΣΥΝΟΛΑ ΗΜΕΡΑΣ – Χ
2. ΤΑΜΕΙΟ ΗΜΕΡΑΣ
3. ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΕΙΔΩΝ
4. ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΗΜΕΡΑΣ
5. ΣΥΝΟΛΟ ΠΩΛΗΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ
6. ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΑΚΕΣ ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ
7. ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ
8. ΓΕΝΙΚΟΙ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ
9. ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΣΥΝΟΛΑ
10. ΑΝΑΦΟΡΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ
11. ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ
12. ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ Ζ –Ζ
13. ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
14. ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ ΣΜΟΣ
15. ΚΛΕΙΣΙΜΟ Φ.Μ.
16. ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΦΜ – Η/Υ
17. ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑΛΗΨΕΩΝ
18. ΑΝΑΦΟΡΑ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΩΝ
19. ΑΝΑΦΟΡΑ ΤΙΜΟΛΟΓΙΩΝ



ΕΙΔΟΣ ΔΕΛΤΙΟΥ		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΛΤΙΟΥ
1.	ΣΥΝΟΛΑ ΗΜΕΡΑΣ – Χ	Οι ημερήσιες πωλήσεις, οι εκπτώσεις, αυξήσεις, αλλαγές κ.α., η ανάλυση του ταμείου και γενικά η ημερήσια εικόνα πωλήσεων – ταμείου. Αυτό το δελτίο είναι εφικτό να εκδοθεί απεριόριστες φορές κατά την διάρκεια της ημέρας χωρίς να μηδενίζονται τα ημερήσια σύνολα.
2.	ΤΑΜΕΙΟ ΗΜΕΡΑΣ	Η κίνηση του ταμείου είτε από πωλήσεις είτε από εισπράξεις – αναλήψεις έναντι. Η ανάλυση του ταμείου γίνεται ανά τρόπο πληρωμής.
3.	ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΕΙΔΩΝ	Οι πωλήσεις των ειδών που έχουν κινηθεί στην διάρκεια της ημέρας . Εκτυπώνεται πριν από το δελτίο Z , γιατί με την έκδοση του δελτίου Z μηδενίζονται αυτόματα οι πωλήσεις ειδών ημέρας.
4.	ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΗΜΕΡΑΣ	Οι πωλήσεις των τμημάτων που έχουν κινηθεί στην διάρκεια της ημέρας . Εκτυπώνεται πριν από το δελτίο Z , γιατί με την έκδοση του δελτίου Z μηδενίζονται αυτόματα οι πωλήσεις τμημάτων ημέρας.
5.	ΣΥΝΟΛΟ ΠΩΛΗΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ	Οι συγκεντρωτικές πωλήσεις των τμημάτων από τον τελευταίο μηδενισμό τους. Οι συγκεντρωτικές πωλήσεις τμημάτων παραμένουν καταχωρημένες στην μηχανή έως τον μηδενισμό τους από το βασικό μενού « ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ».
6.	ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΑΚΕΣ ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ	Συγκεντρωτικές πωλήσεις τμημάτων, για επιλεγμένη χρονική περίοδο (ΤΡΕΧΩΝ ΜΗΝΑ, ΠΡΟΗΓ. ΜΗΝΑ, ΤΡΙΜΗΝΟ, ΑΠΟ-ΕΩΣ)
7.	ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ	Εκτυπώνονται οι πωλήσεις που έχουν γίνει ανά χειριστή. Υπάρχει η δυνατότητα εκτύπωσης των πωλήσεων ανά συγκεκριμένο χειριστή ή για όλους. Εκτυπώνεται πριν από το δελτίο Z , γιατί με την έκδοση του δελτίου Z μηδενίζονται αυτόματα τα σύνολα πωλήσεων ανά χειριστή.
8.	ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ	Μέσα από τις γενικές παραμέτρους μπορούμε να επιλέξουμε προς εκτύπωση τα παρακάτω:
	1. ΛΙΣΤΑ ΕΙΔΩΝ	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας επιλεγμένων ειδών «από – έως». Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο ειδών: 6.000) .
	2. ΛΙΣΤΑ ΤΜΗΜΑΤΩΝ	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας επιλεγμένων τμημάτων «από – έως». Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο τμημάτων: 20)
	3. ΛΙΣΤΑ ΠΛΗΡΩΜΩΝ	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας τρόπων πληρωμής. Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο τρόπων πληρωμής: 10)
	4. ΛΙΣΤΑ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ/ ΑΥΞΗΣΕΩΝ	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας εκπτώσεων / αυξήσεων. Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο εκπτώσεων/αυξήσεων: 10)
	5. ΛΙΣΤΑ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας χειριστών. Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο χειριστών: 5)
	6. ΛΙΣΤΑ ΠΕΛΑΤΩΝ	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας επιλεγμένων πελατών «από – έως». Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο πελατών: 300)
	7. ΛΙΣΤΑ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΩΝ	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας επιλεγμένων λογαριασμών «από – έως». Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο λογαριασμών: 200)
	8. ΛΙΣΤΑ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ	Εκτύπωση των προγραμματισμένων παραμέτρων αναφορών, πωλήσεων, περιφερειακών καθώς και των γενικών παραμέτρων.


9.	ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΣΥΝΟΛΑ	Εκτύπωση συγκεντρωτικού ελέγχου ταμείου από την τελευταία ημερομηνία μηδενισμού στατιστικών.	
10.	ΑΝΑΦΟΡΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ	Εκτύπωση συγκεντρωτικών στοιχείων (σύνολο πωλήσεων και πωληθέντων τεμαχίων) ανά κατηγορία από την τελευταία ημερομηνία μηδενισμού στατιστικών.	
11.	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ	Εκτύπωση στατιστικών πωλήσεων από την τελευταία ημερομηνία μηδενισμού στατιστικών. Υπάρχει δυνατότητα επιλογής εκτύπωσης πωλήσεων α) ανά ώρα σε 24ωρη βάση (κωδ.1) , β) ανά ημέρα (κωδ.2) , γ) ανά μήνα (κωδ.3) και δ) ανά ώρα, ανά ημέρα και ανά μήνα σε ένα δελτίο (κωδ.4) .	
12.	ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ Ζ - Ζ	Έκδοση αναφοράς από την φορολογική μνήμη για συγκεκριμένο εύρος δελτίων Z (από αριθμό ZX έως αριθμό ZY). Είναι η πιο συνηθισμένη εκτύπωση που προσκομίζεται στις ΔΟΥ για ανάγνωση της φορολογικής μνήμης (εκτύπωση τριών τελευταίων Z) σε περίπτωση κλεισίματος της μηχανής. Προεπιλεγμένο είναι από το Z No 1 έως το τελευταίο καταχωρημένο στην φορολογική μνήμη. Αφού γίνει η επιλογή του εύρους των Z στη συνέχεια υπάρχει δυνατότητα επιλογής του είδους αναφοράς:	
		Α)ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις: 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.
		Β)ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑ Ζ, ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ Ζ, λεπτομερή στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις: 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ. καθώς και ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ και ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ.
		Γ)ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ	Περιέχονται ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ Ζ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και το πλήθος των παρακάτω περιπτώσεων για τη συνολική λειτουργία της μηχανής: 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ


13.	ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	Έκδοση αναφοράς από την φορολογική μνήμη για συγκεκριμένο εύρος ημερομηνιών (από ημ/νία ΗΗ/ΜΜ/ΕΕ έως ημ/νία ΗΗ/ΜΜ/ΕΕ). Προεπιλεγμένη είναι η ημ/νία της ημέρας. Αφού γίνει η επιλογή του εύρους των ημερομηνιών στη συνέχεια υπάρχει δυνατότητα επιλογής του είδους αναφοράς:	
		Α)ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις: 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.
		Β)ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑ Ζ, ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ Ζ, λεπτομερή στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις: 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ. καθώς και ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ και ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ.
		Γ)ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ	Περιέχονται ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ Ζ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και το πλήθος των παρακάτω περιπτώσεων για τη συνολική λειτουργία της μηχανής: 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.
14.	ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ CMOS	Δελτίο βλαβών CMOS (ΑΠΟ_ΕΩΣ)	
15.	ΚΛΕΙΣΙΜΟ Φ.Μ.	Έκδοση αναλυτικής εκτύπωσης των τριών (3) τελευταίων Ζ, για προσκόμιση στην ΔΟΥ του πελάτη σε περίπτωση που κλείνει/παύει να λειτουργεί η μηχανή (π.χ. μεταβίβαση, πλήρωση Φ.Μ.)	
16.	ΑΠΟΣΤΟΛΗ Φ.Μ. – Η/Υ	Αποστολή περιεχομένων Φορολογικής Μνήμης από αριθμό Ζ έως αριθμό Ζ ή από ημ/νία έως ημ/νία (Αναλυτική Αναφορά), μέσω της σειριακής θύρας σε Η/Υ κάνοντας χρήση του προγράμματος ανάγνωσης Φ.Μ. Υπάρχει δυνατότητα επιλογής του είδους αναφοράς:	

		Α)ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις: 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ ΣΜΟΣ 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.
		Β)ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑ Ζ, ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ Ζ, λεπτομερή στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις: 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ ΣΜΟΣ 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ. καθώς και ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ και ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ.
		Γ)ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ Περιέχονται ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ Ζ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και το πλήθος των παρακάτω περιπτώσεων για τη συνολική λειτουργία της μηχανής: 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ ΣΜΟΣ 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.
17.	ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑΛΗΨΕΩΝ	Εκτύπωση συγκεντρωτικού ελέγχου ειδικών αναλήψεων έναντι από την τελευταία ημερομηνία μηδενισμού τους.
18.	ΑΝΑΦΟΡΑ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΩΝ	Εκτύπωση αναφοράς ανοιχτών λογαριασμών, στην περίπτωση που η μηχανή δουλεύει με διαχείριση λογαριασμών.
19.	ΑΝΑΦΟΡΑ ΤΙΜΟΛΟΓΙΩΝ	Εκτύπωση ημερήσιων ή συγκεντρωτικών στοιχείων πωλήσεων ανά κατηγορία ΦΠΑ. Στην περίπτωση επιλογής συγκεντρωτικής κίνησης, τα στοιχεία αφορούν από την τελευταία ημερομηνία μηδενισμού στατιστικών.

5.3 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ

Πιέστε το πλήκτρο  μία φορά και μετά το πλήκτρο 

έως ότου δείτε στην πρώτη σειρά της οθόνης:  >ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ

Πιέστε το πλήκτρο  για είσοδο στο υπομενού του προγραμματισμού.

Βασικά πλήκτρα που χρησιμοποιούνται είναι τα εξής:

	Αποδοχή επιλογής (ENTER)		Αναίρεση επιλογής, έξοδος (ESCAPE)
	Αριστερή μετακίνηση (Left Cursor)		Δεξιά μετακίνηση (Right Cursor)
	Διαγραφή ολόκληρης γραμμής		Διαγραφή χαρακτήρα
	Επαναφορά της αρχικής γραμμής (που ήταν ήδη προγραμματισμένη)		Ενεργοποίηση γραφής «πεζών» λατινικών.





Για εισαγωγή συμβόλων

Πιέζοντας μια φορά εμφανίζονται οι παρακάτω χαρακτήρες και αφού γίνει η επιλογή, με το πλήκτρο [METPHTA] γίνεται η αποδοχή.

.-/*?!@#&%&()+_=:;<>[]'''

Το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο χρησιμοποιείται σύμφωνα με τους χαρακτήρες που είναι τυπωμένοι επάνω στα πλήκτρα. Πατώντας επαναλαμβανόμενα επιλέγουμε ποιόν από τους χαρακτήρες / αριθμό επιθυμούμε.

Είναι διαθέσιμες οι παρακάτω επιλογές όπου εναλλάσσονται με τα πλήκτρα  00 ή  αριστερά ή δεξιά:

1. ΕΙΔΩΝ
2. ΤΜΗΜΑΤΩΝ
3. ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΩΛΗΣΕΩΝ
4. ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΑΝΑΦΟΡΩΝ
5. ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ
6. ΓΕΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ
7. ΕΤHERNET
8. ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ
9. ΠΕΛΑΤΩΝ
10. ΠΛΗΡΩΜΩΝ
11. ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ / ΑΥΞΗΣΕΩΝ
12. ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ
13. ΚΟΥΠΟΝΙΩΝ
14. ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ
15. ΤΙΤΛΟΥ
16. ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ
17. ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ
18. ΩΡΑΣ – ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ
19. ΕΙΚΟΝΙΔΙΩΝ
20. ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ
21. ΠΛΗΚΤΡΩΝ
22. ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΓΓΠΣ
23. ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ
24. ΕΦΤΡΟΣ
25. ΑΝΑΛΗΨΕΙΣ
26. ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΙ
27. LINK 4 ALL
28. ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ

5.3.1. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού **6.000 ΕΙΔΩΝ**.

Εργασιασικά είναι προγραμματισμένοι οι κωδικοί των **100 πρώτων ΕΙΔΩΝ** (όπου ο α/α ΕΙΔΟΥΣ Νο 1 έχει κωδικό ΕΙΔΟΥΣ 000000000000001 έως Νο 100 αντίστοιχα με κωδικό ΕΙΔΟΥΣ 000000000000100).

1	⇒ Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <input type="text" value=" >ΕΙΔΩΝ"/>																								
2	⇒ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" BARCODE: _"/> α) Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή “σαρώστε” με το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή ή β) πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] όπου στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" Α/Α ΕΙΔΟΥΣ 1"/> Καταχωρείστε τον α/α του ΕΙΔΟΥΣ που επιθυμείτε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
3	⇒ Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" <X> ΕΙΔΟΣ ΑΛ/ΓΗ"/> όπου <X> είναι ο α/α του επιλεγμένου ΕΙΔΟΥΣ προς καταχώρηση ή διόρθωση. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
4	⇒ Εφόσον έχει γίνει πλέον η επιλογή του ΕΙΔΟΥΣ πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε. <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left;">1. BARCODE ΕΙΔΟΥΣ</th> </tr> <tr> <th style="width: 40%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="text" value=" BARCODE: -"/></td> <td>Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή “σαρώστε” με το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left;">2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ</th> </tr> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="text" value=" ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -"/></td> <td>Καταχωρείστε την περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left;">3. ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ</th> </tr> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="text" value=" ΤΙΜΗ-1 0.00"/></td> <td>Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-1 του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που χρησιμοποιείτε και δεύτερο τιμοκατάλογο έχετε τη δυνατότητα να επαναλάβετε και για την καταχώρηση για την ΤΙΜΗ-2 του ΕΙΔΟΥΣ. Η τιμή του ΕΙΔΟΥΣ είναι προαιρετική. Η τιμή μπορεί να πληκτρολογηθεί και κατά την διαδικασία της πώλησης.</td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left;">4. ΤΜΗΜΑ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ</th> </tr> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="text" value=" Α/Α ΤΜΗΜΑΤΟΣ # 1"/></td> <td>Καταχωρείστε τον κωδικό τμήματος (1-20) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Ο κωδικός τμήματος είναι απαραίτητος διότι συνδέει το είδος με συντελεστή ΦΠΑ που είναι υποχρεωτικός για να γίνει η συναλλαγή.</td> </tr> </tbody> </table>	1. BARCODE ΕΙΔΟΥΣ		Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value=" BARCODE: -"/>	Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή “σαρώστε” με το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ		Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value=" ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -"/>	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	3. ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ		Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value=" ΤΙΜΗ-1 0.00"/>	Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-1 του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που χρησιμοποιείτε και δεύτερο τιμοκατάλογο έχετε τη δυνατότητα να επαναλάβετε και για την καταχώρηση για την ΤΙΜΗ-2 του ΕΙΔΟΥΣ. Η τιμή του ΕΙΔΟΥΣ είναι προαιρετική. Η τιμή μπορεί να πληκτρολογηθεί και κατά την διαδικασία της πώλησης.	4. ΤΜΗΜΑ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ		Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value=" Α/Α ΤΜΗΜΑΤΟΣ # 1"/>	Καταχωρείστε τον κωδικό τμήματος (1-20) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Ο κωδικός τμήματος είναι απαραίτητος διότι συνδέει το είδος με συντελεστή ΦΠΑ που είναι υποχρεωτικός για να γίνει η συναλλαγή.
1. BARCODE ΕΙΔΟΥΣ																									
Οθόνη	Ενέργειες																								
<input type="text" value=" BARCODE: -"/>	Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή “σαρώστε” με το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ																									
Οθόνη	Ενέργειες																								
<input type="text" value=" ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -"/>	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
3. ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ																									
Οθόνη	Ενέργειες																								
<input type="text" value=" ΤΙΜΗ-1 0.00"/>	Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-1 του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που χρησιμοποιείτε και δεύτερο τιμοκατάλογο έχετε τη δυνατότητα να επαναλάβετε και για την καταχώρηση για την ΤΙΜΗ-2 του ΕΙΔΟΥΣ. Η τιμή του ΕΙΔΟΥΣ είναι προαιρετική. Η τιμή μπορεί να πληκτρολογηθεί και κατά την διαδικασία της πώλησης.																								
4. ΤΜΗΜΑ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ																									
Οθόνη	Ενέργειες																								
<input type="text" value=" Α/Α ΤΜΗΜΑΤΟΣ # 1"/>	Καταχωρείστε τον κωδικό τμήματος (1-20) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Ο κωδικός τμήματος είναι απαραίτητος διότι συνδέει το είδος με συντελεστή ΦΠΑ που είναι υποχρεωτικός για να γίνει η συναλλαγή.																								

5.ΑΝΩΤΑΤΗ ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">ΜΕΓΙΣΤΟ 999999,99</div>	Καταχωρείστε την ανώτατη τιμή πώλησης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών και θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή ίση από την ήδη καταχωρημένη τιμή του ΕΙΔΟΥΣ . Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
6.ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΕΙΔΟΥΣ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">ΑΠΟΘΗΚΗ 999999,99</div>	Καταχωρείστε την ποσότητα (stock) του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) που υπάρχει. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
7.ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΤΙΜΗ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ ΝΑΙ</div>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">ΝΑΙ</div> <p>Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΕΙΔΟΥΣ.</p> </td> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">ΟΧΙ</div> <p>Οι συναλλαγές του ΕΙΔΟΥΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">ΝΑΙ</div> <p>Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΕΙΔΟΥΣ.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">ΟΧΙ</div> <p>Οι συναλλαγές του ΕΙΔΟΥΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">ΝΑΙ</div> <p>Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΕΙΔΟΥΣ.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">ΟΧΙ</div> <p>Οι συναλλαγές του ΕΙΔΟΥΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.</p>		
8.ΚΛΕΙΣΤΗ ΤΙΜΗ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">ΤΙΜΗ <ΚΛΕΙΣΤΗ 1></div>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε «ΚΛΕΙΣΤΗ 1» ή «ΚΛΕΙΣΤΗ 2» όπου καθορίζετε ποια από τις δύο προγραμματισμένες τιμές θα είναι αυτή με την οποία θα πραγματοποιούνται οι συναλλαγές του εν λόγω ΕΙΔΟΥΣ.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>		
9.ΕΝΕΡΓΟ ΠΡΟΣ ΠΩΛΗΣΗ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">ΕΝΕΡΓΟ ΝΑΙ</div>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">ΝΑΙ</div> <p>Το ΕΙΔΟΣ είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p> </td> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">ΟΧΙ</div> <p>Το ΕΙΔΟΣ δεν είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">ΝΑΙ</div> <p>Το ΕΙΔΟΣ είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">ΟΧΙ</div> <p>Το ΕΙΔΟΣ δεν είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">ΝΑΙ</div> <p>Το ΕΙΔΟΣ είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">ΟΧΙ</div> <p>Το ΕΙΔΟΣ δεν είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p>		
10.ΜΟΝΑΔΙΑΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">ΠΩΛ.ΜΟΝΑΔ .ΠΟΣΟΤ. ΝΑΙ</div>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">ΝΑΙ</div> <p>Η μονάδα είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του ΕΙΔΟΥΣ.</p> </td> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">ΟΧΙ</div> <p>Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω ΕΙΔΟΥΣ.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">ΝΑΙ</div> <p>Η μονάδα είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του ΕΙΔΟΥΣ.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">ΟΧΙ</div> <p>Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω ΕΙΔΟΥΣ.</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">ΝΑΙ</div> <p>Η μονάδα είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του ΕΙΔΟΥΣ.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">ΟΧΙ</div> <p>Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω ΕΙΔΟΥΣ.</p>		

11.ΤΕΛΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> ΑΥΤΟΜ.ΤΕΛΟΣ? <input type="checkbox"/> ΝΑΙ </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> ΝΑΙ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> ΟΧΙ </div> </div> <p> Η απόδειξη κλείνει αυτόματα με την πώληση του ΕΙΔΟΥΣ. Η πώληση του εν λόγω ΕΙΔΟΥΣ δεν σημαίνει και το τέλος της απόδειξης. </p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
12.ΔΙΠΛΟ ΥΨΟΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> ΔΙΠΛΟ ΥΨΟΣ? <input type="checkbox"/> ΝΑΙ </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> ΝΑΙ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> ΟΧΙ </div> </div> <p> Η περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτήρες διπλού ύψους. Η περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με κανονικούς χαρακτήρες. </p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
13.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> ΕΚΤΥΠ.ΤΜΗΜΑΤΟΣ <input type="checkbox"/> ΝΑΙ </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> ΝΑΙ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> ΟΧΙ </div> </div> <p> Θα εκτυπώνεται στην απόδειξη και το συνδεδεμένο τμήμα του ΕΙΔΟΥΣ. Δεν θα εκτυπώνεται στην απόδειξη το συνδεδεμένο τμήμα του ΕΙΔΟΥΣ. </p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
14.ΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> ΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ <input type="checkbox"/> ΝΑΙ </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> ΝΑΙ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> ΟΧΙ </div> </div> <p> Διαγράφεται πλήρως το ΕΙΔΟΣ Το ΕΙΔΟΣ παραμένει ως έχει. </p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
15.ΠΟΝΤΟΙ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> ΠΟΝΤΟΙ: 0 </div>	<p>Καταχωρείστε τους πόντους που αντιστοιχούν στο εν λόγω ΕΙΔΟΣ με κάθε συναλλαγή (0-9999) και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
16.ΚΟΥΠΟΝΙ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> BARCODE: </div>	<p>Καταχωρείστε τον αριθμό BARCODE του κουπονιού σε περίπτωση που θέλετε να συνδέσετε το ΕΙΔΟΣ με συγκεκριμένο εκπτωτικό κουπόνι, το οποίο θα πρέπει υποχρεωτικά να έχετε ήδη προγραμματίσει από το βασικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ - ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>

17.ΑΠΟΘΗΚ. ΑΛΛΑΓΩΝ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<p>ΑΠΟΘ.ΑΛΛΑΓΩΝ? ΝΑΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1"> <tr> <td> <p>ΝΑΙ</p> <p>Αποθηκεύονται όλες οι αλλαγές των παραμέτρων του ΕΙΔΟΥΣ.</p> </td> <td> <p>ΟΧΙ</p> <p>Δεν γίνεται αποθήκευση αλλαγών.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<p>ΝΑΙ</p> <p>Αποθηκεύονται όλες οι αλλαγές των παραμέτρων του ΕΙΔΟΥΣ.</p>	<p>ΟΧΙ</p> <p>Δεν γίνεται αποθήκευση αλλαγών.</p>
<p>ΝΑΙ</p> <p>Αποθηκεύονται όλες οι αλλαγές των παραμέτρων του ΕΙΔΟΥΣ.</p>	<p>ΟΧΙ</p> <p>Δεν γίνεται αποθήκευση αλλαγών.</p>		
<p>5 ⇒</p>	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>		

5.3.2. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού **8 ΤΜΗΜΑΤΩΝ**.

1	⇒ Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : <input type="text" value=" >ΤΜΗΜΑΤΩΝ"/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
2	⇒ Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" Α/Α ΤΜΗΜΑΤΟΣ# 1"/> Καταχωρείστε τον α/α του ΤΜΗΜΑΤΟΣ που επιθυμείτε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
3	⇒ Εφόσον έχει γίνει πλέον η επιλογή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.				
1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ					
Οθόνη	Ενέργειες				
<input type="text" value=" ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:"/>	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
2. ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΦΠΑ					
Οθόνη	Ενέργειες				
<input type="text" value=" ΚΩΔ.ΦΠΑ(1-5) 1"/>	Καταχωρείστε την κατηγορία ΦΠΑ στην οποία ανήκει το ΤΜΗΜΑ (όπου 1=6%, 2=13%, 3=24%, 4=36% και 5=0%) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
3. ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ					
Οθόνη	Ενέργειες				
<input type="text" value=" ΤΙΜΗ -1 0.00"/> Στη συνέχεια εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΤΙΜΗ -2 0.00"/>	Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-1 του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-2 του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
4. ΑΝΩΤΑΤΗ ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ					
Οθόνη	Ενέργειες				
<input type="text" value=" ΜΕΓΙΣΤΟ 999999.99"/>	Καταχωρείστε την ανώτατη τιμή πώλησης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών και θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή ίση από την ήδη καταχωρημένη τιμή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ . Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
5. ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΤΙΜΗ					
Οθόνη	Ενέργειες				
<input type="text" value=" ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ ΝΑΙ"/>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε: <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%;"><input type="text" value=" ΝΑΙ"/></td> <td style="width: 50%;"><input type="text" value=" ΟΧΙ"/></td> </tr> <tr> <td>Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ</td> <td>Οι συναλλαγές του ΤΜΗΜΑΤΟΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.</td> </tr> </table> Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	<input type="text" value=" ΝΑΙ"/>	<input type="text" value=" ΟΧΙ"/>	Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Οι συναλλαγές του ΤΜΗΜΑΤΟΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.
<input type="text" value=" ΝΑΙ"/>	<input type="text" value=" ΟΧΙ"/>				
Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Οι συναλλαγές του ΤΜΗΜΑΤΟΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.				

6.ΚΛΕΙΣΤΗ ΤΙΜΗ					
Οθόνη	Ενέργειες				
	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε «ΚΛΕΙΣΤΗ ΤΙΜΗ 1» ή «ΚΛΕΙΣΤΗ ΤΙΜΗ 2» όπου καθορίζετε ποια από τις δύο προγραμματισμένες τιμές θα είναι αυτή με την οποία θα πραγματοποιούνται οι συναλλαγές του εν λόγω ΤΜΗΜΑΤΟΣ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] ια αποδοχή.</p>				
7.ΕΝΕΡΓΟ ΠΡΟΣ ΠΩΛΗΣΗ					
Οθόνη	Ενέργειες				
	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε:</p> <table border="1"> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> <p>Το ΤΜΗΜΑ είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p> </td> <td> <p>Το ΤΜΗΜΑ δεν είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>			<p>Το ΤΜΗΜΑ είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p>	<p>Το ΤΜΗΜΑ δεν είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p>
<p>Το ΤΜΗΜΑ είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p>	<p>Το ΤΜΗΜΑ δεν είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p>				
8.ΜΟΝΑΔΙΑΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ					
Οθόνη	Ενέργειες				
	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε:</p> <table border="1"> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> <p>Η «μονάδα» είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του ΤΜΗΜΑΤΟΣ.</p> </td> <td> <p>Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω ΤΜΗΜΑΤΟΣ.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>			<p>Η «μονάδα» είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του ΤΜΗΜΑΤΟΣ.</p>	<p>Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω ΤΜΗΜΑΤΟΣ.</p>
<p>Η «μονάδα» είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του ΤΜΗΜΑΤΟΣ.</p>	<p>Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω ΤΜΗΜΑΤΟΣ.</p>				
9.ΤΕΛΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ					
Οθόνη	Ενέργειες				
	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε:</p> <table border="1"> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> <p>Η απόδειξη κλείνει αυτόματα με την πώληση του ΤΜΗΜΑΤΟΣ.</p> </td> <td> <p>Η πώληση του εν λόγω ΤΜΗΜΑΤΟΣ δεν σημαίνει και το τέλος της απόδειξης.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>			<p>Η απόδειξη κλείνει αυτόματα με την πώληση του ΤΜΗΜΑΤΟΣ.</p>	<p>Η πώληση του εν λόγω ΤΜΗΜΑΤΟΣ δεν σημαίνει και το τέλος της απόδειξης.</p>
<p>Η απόδειξη κλείνει αυτόματα με την πώληση του ΤΜΗΜΑΤΟΣ.</p>	<p>Η πώληση του εν λόγω ΤΜΗΜΑΤΟΣ δεν σημαίνει και το τέλος της απόδειξης.</p>				
10.ΔΙΠΛΟ ΥΨΟΣ					
Οθόνη	Ενέργειες				
	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε:</p> <table border="1"> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> <p>Η περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτήρες διπλού ύψους.</p> </td> <td> <p>Η περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με κανονικούς χαρακτήρες.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>			<p>Η περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτήρες διπλού ύψους.</p>	<p>Η περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με κανονικούς χαρακτήρες.</p>
<p>Η περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτήρες διπλού ύψους.</p>	<p>Η περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με κανονικούς χαρακτήρες.</p>				
11.ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ					
Οθόνη	Ενέργειες				
	<p>Καταχωρείστε την κατηγορία στην οποία ανήκει το τμήμα (1-20) ή με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε την κατηγορία και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>				
	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>				

5.3.3. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΩΛΗΣΕΩΝ

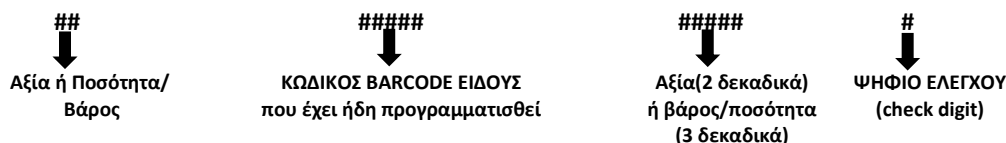
Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού διάφορων παραμέτρων πωλήσεων.

1	⇒	Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : > ΠΑΡΑΜ.ΠΩΛΗΣΕΩΝ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
2	⇒	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➠] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.
1.ΑΝΩΤΑΤΗ ΑΞΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ		
Οθόνη		Ενέργειες
ΜΕΓ. ΑΞΙΑ 999999.99		Καταχωρείστε την ανώτατη τιμή πώλησης ΕΙΔΟΥΣ/ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Σε περίπτωση που έχουν καταχωρηθεί μέγιστες τιμές κατά τον προγραμματισμό ΕΙΔΩΝ/ΤΜΗΜΑΤΩΝ , ισχύουν οι «μικρότερες» τιμές. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
2.ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΠΩΛΗΣΗΣ		
Οθόνη		Ενέργειες
ΜΕΓ.ΠΟΣΟΤ. 99999.99		Καταχωρείστε την ανώτατη ποσότητα πώλησης ΕΙΔΟΥΣ/ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
3.ΜΕΓΙΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ		
Οθόνη		Ενέργειες
ΜΕΓ.ΣΥΝ. 9999999.99		Καταχωρείστε την ανώτατη αξία πωλήσεων στο σύνολο της απόδειξης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
4.ΜΕΓΙΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΗΜΕΡΑΣ		
Οθόνη		Ενέργειες
ΜΕΓ.ΣΥΝ. 99999999.99		Καταχωρείστε την ανώτατη αξία πωλήσεων στο σύνολο της ημέρας (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
5.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΤΕΜΑΧΙΩΝ		
Οθόνη		Ενέργειες
ΕΚΤΥΠΩΣΗ.ΤΕΜ.? ΝΑΙ		Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγεται:
ΝΑΙ		ΟΧΙ
Ο αριθμός τεμαχίων/ ποσότητας θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.		Ο αριθμός τεμαχίων/ ποσότητας δεν θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
6.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΚΩΔΙΚΟΥ BARCODE		
Οθόνη		Ενέργειες
ΕΚΤΥΠ. BARCODE? ΝΑΙ		Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγεται:
ΝΑΙ		ΟΧΙ
Ο αριθμός BARCODE ΕΙΔΟΥΣ θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.		Ο αριθμός BARCODE ΕΙΔΟΥΣ δε θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		

7.ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΑΜΕΙΟΥ					
Οθόνη	Ενέργειες				
A/A ΤΑΜΕΙΟΥ: 1	Καταχωρείστε τον α/α της μηχανής (μέχρι 2 ψηφία) σε περίπτωση που υπάρχουν περισσότερες από μία μηχανές στο ίδιο κατάστημα. Είναι υποχρεωτικό βάσει Νόμου σε αυτή την περίπτωση να έχουν διαφορετική αρίθμηση. Προεπιλεγμένη τιμή είναι το 1. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
8.ΛΕΚΤΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟΥ					
Οθόνη	Ενέργειες				
ΠΕΡ.ΤΑΜΕΙΟΥ: -	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΤΑΜΕΙΟΥ (μέχρι 15 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
9.ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΟΥ					
Οθόνη	Ενέργειες				
ΕΛΕΓ.ΥΠΟΛΟΙΠΟΥ? ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➜] επιλέγετε:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΝΑΙ</th> <th>ΟΧΙ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Θα πραγματοποιείται έλεγχος του υπολοίπου (stock) στην αποθήκη. Σε περίπτωση μη επαρκούς υπολοίπου δεν θα πραγματοποιείται η πώληση.</td> <td>Δε θα πραγματοποιείται έλεγχος του υπολοίπου (stock) στην αποθήκη. Στην περίπτωση αυτή είναι εφικτό να υπάρχουν αρνητικά τεμάχια στην αποθήκη αλλά να εκτελούνται κανονικά οι συναλλαγές.</td> </tr> </tbody> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Θα πραγματοποιείται έλεγχος του υπολοίπου (stock) στην αποθήκη. Σε περίπτωση μη επαρκούς υπολοίπου δεν θα πραγματοποιείται η πώληση.	Δε θα πραγματοποιείται έλεγχος του υπολοίπου (stock) στην αποθήκη. Στην περίπτωση αυτή είναι εφικτό να υπάρχουν αρνητικά τεμάχια στην αποθήκη αλλά να εκτελούνται κανονικά οι συναλλαγές.
ΝΑΙ	ΟΧΙ				
Θα πραγματοποιείται έλεγχος του υπολοίπου (stock) στην αποθήκη. Σε περίπτωση μη επαρκούς υπολοίπου δεν θα πραγματοποιείται η πώληση.	Δε θα πραγματοποιείται έλεγχος του υπολοίπου (stock) στην αποθήκη. Στην περίπτωση αυτή είναι εφικτό να υπάρχουν αρνητικά τεμάχια στην αποθήκη αλλά να εκτελούνται κανονικά οι συναλλαγές.				
10.BARCODE ΖΥΓΙΖΟΜΕΝΩΝ (EAN-13)					
Οθόνη	Ενέργειες				
<p>ΕΝΕΡΓΟ ΝΑΙ</p> <p>ΖΥΓΙΣΤΙΚΟ #1 29</p> <p>ΖΥΓΙΣΤΙΚΟ #2 29</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➜] επιλέγετε:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΝΑΙ</th> <th>ΟΧΙ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p>Είναι πλέον εφικτό να γίνεται πώληση ΕΙΔΩΝ με ετικέτα BARCODE (π.χ.από ηλεκτρονική ζυγαριά) με ένδειξη αξίας ή βάρους. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στην οθόνη εμφανίζεται [ΑΡ.ΨΗΦΙΩΝ <5>] όπου με τα πλήκτρα [➔] ή [➜] επιλέξετε αν ο αριθμός των ψηφίων του κωδικού ΕΙΔΟΥΣ είναι 5 ή 7 και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: όπου καταχωρείτε το διψήφιο αριθμό (τα δύο πρώτα ψηφία του BARCODE) που θα υποδεικνύει ότι πρόκειται για βάρος ή ποσότητα. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: όπου έχετε τη δυνατότητα να καταχωρήσετε διαδοχικά μέχρι 9 διαφορετικούς διψήφιους αριθμούς.</p> </td> <td> <p>Η παράμετρος παραμένει ανενεργή.</p> </td> </tr> </tbody> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	<p>Είναι πλέον εφικτό να γίνεται πώληση ΕΙΔΩΝ με ετικέτα BARCODE (π.χ.από ηλεκτρονική ζυγαριά) με ένδειξη αξίας ή βάρους. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στην οθόνη εμφανίζεται [ΑΡ.ΨΗΦΙΩΝ <5>] όπου με τα πλήκτρα [➔] ή [➜] επιλέξετε αν ο αριθμός των ψηφίων του κωδικού ΕΙΔΟΥΣ είναι 5 ή 7 και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: όπου καταχωρείτε το διψήφιο αριθμό (τα δύο πρώτα ψηφία του BARCODE) που θα υποδεικνύει ότι πρόκειται για βάρος ή ποσότητα. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: όπου έχετε τη δυνατότητα να καταχωρήσετε διαδοχικά μέχρι 9 διαφορετικούς διψήφιους αριθμούς.</p>	<p>Η παράμετρος παραμένει ανενεργή.</p>
ΝΑΙ	ΟΧΙ				
<p>Είναι πλέον εφικτό να γίνεται πώληση ΕΙΔΩΝ με ετικέτα BARCODE (π.χ.από ηλεκτρονική ζυγαριά) με ένδειξη αξίας ή βάρους. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στην οθόνη εμφανίζεται [ΑΡ.ΨΗΦΙΩΝ <5>] όπου με τα πλήκτρα [➔] ή [➜] επιλέξετε αν ο αριθμός των ψηφίων του κωδικού ΕΙΔΟΥΣ είναι 5 ή 7 και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: όπου καταχωρείτε το διψήφιο αριθμό (τα δύο πρώτα ψηφία του BARCODE) που θα υποδεικνύει ότι πρόκειται για βάρος ή ποσότητα. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: όπου έχετε τη δυνατότητα να καταχωρήσετε διαδοχικά μέχρι 9 διαφορετικούς διψήφιους αριθμούς.</p>	<p>Η παράμετρος παραμένει ανενεργή.</p>				

ΑΞΙΑΚΟ #1 27	<p>Στο τέλος στην οθόνη εμφανίζεται: όπου καταχωρείτε το διψήφιο αριθμό (τα δύο πρώτα ψηφία του BARCODE) που θα υποδεικνύει ότι πρόκειται για αξία. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: όπου έχετε τη δυνατότητα να καταχωρήσετε διαδοχικά μέχρι 9 διαφορετικούς διψήφιους αριθμούς.</p>	
ΑΞΙΑΚΟ #2 27		
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		

Η μορφή ενός barcode τύπου EAN-13 είναι η εξής:



ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ

- A) Έστω ότι έχουμε τον παρακάτω αριθμό **BARCODE**
29 12345 00182 6
Τα δύο πρώτα ψηφία (**29**) (εφόσον έχουμε προγραμματίσει ότι πρόκειται για κωδικό βάρους/ποσότητας) υποδεικνύουν ότι το εν λόγω **ΕΙΔΟΣ** το οποίο έχει προγραμματισθεί με κωδικό **12345** έχει βάρος **0,182**.
Άρα θα έχουμε πολλαπλασιασμό 0,182 Χ την τιμή κιλού του εν λόγω **ΕΙΔΟΥΣ**.
- B) Έστω ότι έχουμε τον παρακάτω αριθμό **BARCODE**
27 67890 01013 5
Τα δύο πρώτα ψηφία (**27**) (εφόσον έχουμε προγραμματίσει ότι πρόκειται για κωδικό αξίας) υποδεικνύουν ότι το εν λόγω **ΕΙΔΟΣ** το οποίο έχει προγραμματισθεί με κωδικό **67890** έχει αξία **10,13**. Άρα θα έχουμε την πώληση του εν λόγω **ΕΙΔΟΥΣ** με αξία **10,13**.

11.ΑΝΑΛΥΣΗ ΦΠΑ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ

Οθόνη	Ενέργειες	
ΑΝΑΛΥΣΗ ΦΠΑ? <input type="checkbox"/> ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγετε:	
	<input type="checkbox"/> ΝΑΙ θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση ΦΠΑ (σύνολο είσπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.	<input type="checkbox"/> ΟΧΙ Δε θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση ΦΠΑ (σύνολο είσπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		

12.ΕΝΕΡΓΟΙ ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ

Οθόνη	Ενέργειες	
ΕΝΕΡΓ.ΧΕΙΡ.: 10	Καταχωρείστε το πλήθος των χειριστών που είναι ενεργοί (1-5). Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
ΤΥΠΟΣ ΧΕΙΡ.: 1	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγετε:	
	<input type="checkbox"/> 1 Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή μετά από έκδοση δελτίου Ζ.	<input type="checkbox"/> 2 Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή πριν από κάθε συναλλαγή.
	<input type="checkbox"/> 0 Ο χειριστής αλλάζει ελεύθερα.	
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		

13.ΑΝΟΙΓΜΑ ΣΥΡΤΑΡΙΟΥ									
Οθόνη	Ενέργειες								
<p>ΑΝΟΙΓΜΑ ΣΥΡ? ΝΑΙ</p> <p>Σε περίπτωση που επιλέξετε «ΝΑΙ» στο άνοιγμα συρταριού τότε στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <p>ΑΝΟΙΓΜΑ: <ΕΝΑΡΞΗ></p> <p>ΗΧΗΤΙΚΗ ΕΙΔΟ ΝΑΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε:</p> <table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;"> <p>ΝΑΙ</p> </td> <td style="text-align: center;"> <p>ΟΧΙ</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Θα πραγματοποιείται άνοιγμα συρταριού αυτομάτως ή με την πίεση του πλήκτρου [ΣΥΡΤΑΡΙ]</p> </td> <td> <p>Το συρτάρι θα ανοίγει μόνο μηχανικά εφόσον αυτό είναι δυνατό.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε αν το συρτάρι θα ανοίγει αυτομάτως στην ΕΝΑΡΞΗ, στο ΤΕΛΟΣ ή με την ΠΛΗΡΩΜΗ της απόδειξης. Για αποδοχή πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ].</p> <p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε:</p> <table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;"> <p>ΝΑΙ</p> </td> <td style="text-align: center;"> <p>ΟΧΙ</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Θα υπάρχει ηχητική ειδοποίηση κατά το άνοιγμα του συρταριού.</p> </td> <td> <p>Δε θα υπάρχει ηχητική ειδοποίηση κατά το άνοιγμα του συρταριού.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>ΟΧΙ</p>	<p>Θα πραγματοποιείται άνοιγμα συρταριού αυτομάτως ή με την πίεση του πλήκτρου [ΣΥΡΤΑΡΙ]</p>	<p>Το συρτάρι θα ανοίγει μόνο μηχανικά εφόσον αυτό είναι δυνατό.</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>ΟΧΙ</p>	<p>Θα υπάρχει ηχητική ειδοποίηση κατά το άνοιγμα του συρταριού.</p>	<p>Δε θα υπάρχει ηχητική ειδοποίηση κατά το άνοιγμα του συρταριού.</p>
<p>ΝΑΙ</p>	<p>ΟΧΙ</p>								
<p>Θα πραγματοποιείται άνοιγμα συρταριού αυτομάτως ή με την πίεση του πλήκτρου [ΣΥΡΤΑΡΙ]</p>	<p>Το συρτάρι θα ανοίγει μόνο μηχανικά εφόσον αυτό είναι δυνατό.</p>								
<p>ΝΑΙ</p>	<p>ΟΧΙ</p>								
<p>Θα υπάρχει ηχητική ειδοποίηση κατά το άνοιγμα του συρταριού.</p>	<p>Δε θα υπάρχει ηχητική ειδοποίηση κατά το άνοιγμα του συρταριού.</p>								
14.ΠΛΗΚΤΡΟ ΚΑΡΤΑΣ									
Οθόνη	Ενέργειες								
<p>ΜΕΤΑΒΛΗΤΟ? ΝΑΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε:</p> <table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;"> <p>ΝΑΙ</p> </td> <td style="text-align: center;"> <p>ΟΧΙ</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ΚΑΡΤΑ] στο κλείσιμο της απόδειξης θα έχετε τη δυνατότητα να επιλέξετε (κυλιόμενο μενού) κάποιον άλλον ήδη προγραμματισμένο τρόπο με πληρωμή κάρτας (π.χ. VISA, MASTERCARD, DINERS, κ.λ.π.)</p> </td> <td> <p>Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ΚΑΡΤΑ] στο κλείσιμο της απόδειξης, ο μοναδικός τρόπος πληρωμής θα είναι με ΚΑΡΤΑ (που έχει ήδη προγραμματισθεί).</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>ΟΧΙ</p>	<p>Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ΚΑΡΤΑ] στο κλείσιμο της απόδειξης θα έχετε τη δυνατότητα να επιλέξετε (κυλιόμενο μενού) κάποιον άλλον ήδη προγραμματισμένο τρόπο με πληρωμή κάρτας (π.χ. VISA, MASTERCARD, DINERS, κ.λ.π.)</p>	<p>Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ΚΑΡΤΑ] στο κλείσιμο της απόδειξης, ο μοναδικός τρόπος πληρωμής θα είναι με ΚΑΡΤΑ (που έχει ήδη προγραμματισθεί).</p>				
<p>ΝΑΙ</p>	<p>ΟΧΙ</p>								
<p>Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ΚΑΡΤΑ] στο κλείσιμο της απόδειξης θα έχετε τη δυνατότητα να επιλέξετε (κυλιόμενο μενού) κάποιον άλλον ήδη προγραμματισμένο τρόπο με πληρωμή κάρτας (π.χ. VISA, MASTERCARD, DINERS, κ.λ.π.)</p>	<p>Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ΚΑΡΤΑ] στο κλείσιμο της απόδειξης, ο μοναδικός τρόπος πληρωμής θα είναι με ΚΑΡΤΑ (που έχει ήδη προγραμματισθεί).</p>								
15.ΤΥΠΟΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ									
Οθόνη	Ενέργειες								
<p>ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. ΔΗ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε:</p> <table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;"> <p>ΔΗ</p> </td> <td style="text-align: center;"> <p>BOLD</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Η περιγραφή του τρόπου ΠΛΗΡΩΜΗΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτήρες διπλού ύψους.</p> </td> <td> <p>Η περιγραφή του τρόπου ΠΛΗΡΩΜΗΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με έντονους χαρακτήρες.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<p>ΔΗ</p>	<p>BOLD</p>	<p>Η περιγραφή του τρόπου ΠΛΗΡΩΜΗΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτήρες διπλού ύψους.</p>	<p>Η περιγραφή του τρόπου ΠΛΗΡΩΜΗΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με έντονους χαρακτήρες.</p>				
<p>ΔΗ</p>	<p>BOLD</p>								
<p>Η περιγραφή του τρόπου ΠΛΗΡΩΜΗΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτήρες διπλού ύψους.</p>	<p>Η περιγραφή του τρόπου ΠΛΗΡΩΜΗΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με έντονους χαρακτήρες.</p>								
16.ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΕΙΔΩΝ									
Οθόνη	Ενέργειες								
<p>ΑΝΑΖ.ΜΕ: BARCODE</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε:</p> <table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;"> <p>BARCOD</p> </td> <td style="text-align: center;"> <p>A/A</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Η αναζήτηση με το πλήκτρο [ΕΙΔΟΣ] θα γίνεται βάσει του BARCODE του ΕΙΔΟΥΣ.</p> </td> <td> <p>Η αναζήτηση με το πλήκτρο [ΕΙΔΟΣ] θα γίνεται βάσει του α/α του ΕΙΔΟΥΣ.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<p>BARCOD</p>	<p>A/A</p>	<p>Η αναζήτηση με το πλήκτρο [ΕΙΔΟΣ] θα γίνεται βάσει του BARCODE του ΕΙΔΟΥΣ.</p>	<p>Η αναζήτηση με το πλήκτρο [ΕΙΔΟΣ] θα γίνεται βάσει του α/α του ΕΙΔΟΥΣ.</p>				
<p>BARCOD</p>	<p>A/A</p>								
<p>Η αναζήτηση με το πλήκτρο [ΕΙΔΟΣ] θα γίνεται βάσει του BARCODE του ΕΙΔΟΥΣ.</p>	<p>Η αναζήτηση με το πλήκτρο [ΕΙΔΟΣ] θα γίνεται βάσει του α/α του ΕΙΔΟΥΣ.</p>								

17.ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ									
Οθόνη	Ενέργειες								
ΑΝΑΖ.ΜΕ: <BARCODE>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:								
	<table border="1"> <tr> <td>BARCOD</td> <td>A/A</td> </tr> <tr> <td>Η αναζήτηση ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ θα γίνεται βάσει του BARCODE του.</td> <td>Η αναζήτηση ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ θα γίνεται βάσει του α/α του.</td> </tr> </table>	BARCOD	A/A	Η αναζήτηση ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ θα γίνεται βάσει του BARCODE του.	Η αναζήτηση ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ θα γίνεται βάσει του α/α του.				
BARCOD	A/A								
Η αναζήτηση ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ θα γίνεται βάσει του BARCODE του.	Η αναζήτηση ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ θα γίνεται βάσει του α/α του.								
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.								
18.ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΙΜΗΣ ΕΙΔΟΥΣ									
Οθόνη	Ενέργειες								
ΕΠΙΤΡ. ΔΙΑΦ.ΤΙΜΕΣ ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:								
	<table border="1"> <tr> <td>ΝΑΙ</td> <td>ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνεται πώληση του ΙΔΙΟΥ κωδικού ΕΙΔΟΥΣ με διαφορετική τιμή.</td> <td>Δε θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνεται πώληση του ΙΔΙΟΥ κωδικού ΕΙΔΟΥΣ με διαφορετική τιμή.</td> </tr> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνεται πώληση του ΙΔΙΟΥ κωδικού ΕΙΔΟΥΣ με διαφορετική τιμή.	Δε θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνεται πώληση του ΙΔΙΟΥ κωδικού ΕΙΔΟΥΣ με διαφορετική τιμή.				
ΝΑΙ	ΟΧΙ								
Θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνεται πώληση του ΙΔΙΟΥ κωδικού ΕΙΔΟΥΣ με διαφορετική τιμή.	Δε θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνεται πώληση του ΙΔΙΟΥ κωδικού ΕΙΔΟΥΣ με διαφορετική τιμή.								
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.								
19.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ/ΧΕΙΡΙΣΤΗ									
Οθόνη	Ενέργειες								
ΕΚΤ.ΜΗΧ./ΧΕΙΡ. <ΟΧΙ>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:								
	<table border="1"> <tr> <td>ΟΧΙ</td> <td>ΜΗΧΑΝΗ</td> </tr> <tr> <td>Δε θα εκτυπώνεται ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής και του χειριστή στην απόδειξη.</td> <td>Θα εκτυπώνεται μόνο ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής στην απόδειξη.</td> </tr> <tr> <td>ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ</td> <td>ΜΗΧ.&ΧΕΙΡ.</td> </tr> <tr> <td>Θα εκτυπώνεται μόνο ο κωδικός και το λεκτικό του χειριστή στην απόδειξη.</td> <td>Θα εκτυπώνεται ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής και του χειριστή αντίστοιχα στην απόδειξη.</td> </tr> </table>	ΟΧΙ	ΜΗΧΑΝΗ	Δε θα εκτυπώνεται ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής και του χειριστή στην απόδειξη.	Θα εκτυπώνεται μόνο ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής στην απόδειξη.	ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ	ΜΗΧ.&ΧΕΙΡ.	Θα εκτυπώνεται μόνο ο κωδικός και το λεκτικό του χειριστή στην απόδειξη.	Θα εκτυπώνεται ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής και του χειριστή αντίστοιχα στην απόδειξη.
ΟΧΙ	ΜΗΧΑΝΗ								
Δε θα εκτυπώνεται ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής και του χειριστή στην απόδειξη.	Θα εκτυπώνεται μόνο ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής στην απόδειξη.								
ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ	ΜΗΧ.&ΧΕΙΡ.								
Θα εκτυπώνεται μόνο ο κωδικός και το λεκτικό του χειριστή στην απόδειξη.	Θα εκτυπώνεται ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής και του χειριστή αντίστοιχα στην απόδειξη.								
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.								
20.ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΦΜ									
Οθόνη	Ενέργειες								
A.Φ.Μ.: 999999999	Καταχωρείτε το ΑΦΜ της επιχείρησης και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.								
21.ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ									
Οθόνη	Ενέργειες								
ΕΝΕΡΓΗ ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:								
	<table border="1"> <tr> <td>ΝΑΙ</td> <td>ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Απαραίτητη η καταχώρηση του αριθμού της κάρτας απόδειξης πριν την πληρωμή της συναλλαγής.</td> <td>Δεν είναι απαραίτητη η καταχώρηση του αριθμού της κάρτας απόδειξης πριν την πληρωμή της συναλλαγής.</td> </tr> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Απαραίτητη η καταχώρηση του αριθμού της κάρτας απόδειξης πριν την πληρωμή της συναλλαγής.	Δεν είναι απαραίτητη η καταχώρηση του αριθμού της κάρτας απόδειξης πριν την πληρωμή της συναλλαγής.				
ΝΑΙ	ΟΧΙ								
Απαραίτητη η καταχώρηση του αριθμού της κάρτας απόδειξης πριν την πληρωμή της συναλλαγής.	Δεν είναι απαραίτητη η καταχώρηση του αριθμού της κάρτας απόδειξης πριν την πληρωμή της συναλλαγής.								
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.								

22.ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΛΟΓ/ΣΜΟΥ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: flex; justify-content: space-between;"> ΕΝΕΡΓΟ ΝΑΙ </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> ΝΑΙ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> ΟΧΙ </div> </div> <p>Ενεργοποίηση της λειτουργίας των λογ/σμών (κίνησης τραπεζιών/ πελατών). Μη ενεργοποίηση της λειτουργίας των λογ/σμών (κίνησης τραπεζιών/ πελατών).</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
23.ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΟΝΤΩΝ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: flex; justify-content: space-between;"> ΤΥΠΟΣ ΣΕ ΕΙΔΗ </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> ΝΑΙ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> ΟΧΙ </div> </div> <p>Η συγκέντρωση πόντων του πελάτη πραγματοποιείται σύμφωνα με τους πόντους των πωληθέντων ειδών. Η συγκέντρωση πόντων του πελάτη πραγματοποιείται σύμφωνα με την αξία των συναλλαγών του (κάθε 1 ΕΥΡΩ αντιστοιχεί και σε 10 πόντους).</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
24.ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΠΟΝΤΩΝ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: flex; justify-content: space-between;"> ΕΝΕΡΓΟ ΟΧΙ </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> ΝΑΙ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> ΟΧΙ </div> </div> <p>Ενεργοποίηση μηδενισμού πόντων Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε ανο μηδενισμός θα γίνεται ανά ΜΗΝΑ, ΔΙΜΗΝΟ, ΤΡΙΜΗΝΟ, ΕΞΑΜΗΝΟ, ΧΡΟΝΟ ή <ΑΠΟ-ΕΩΣ></p> <p>Ανενεργή λειτουργία.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
25.ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΑΝ Β/С	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: flex; justify-content: space-between;"> ΕΝΕΡΓΟ ΟΧΙ </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> ΝΑΙ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> ΟΧΙ </div> </div> <p>Έλεγχος ορθότητας αριθμού BARCODE (check digit EAN-13)</p> <p>Ανενεργή λειτουργία</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>

26.ΤΙΜΟΛΟΓΙΑ			
26.1.ΣΕΙΡΑ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">ΣΕΙΡΑ: TIM</div>	<p>Καταχωρείστε την περιγραφή της ΣΕΙΡΑΣ των τιμολογίων (μέχρι 10 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Α)Σε περίπτωση που καταχωρείτε για πρώτη φορά την περιγραφή της ΣΕΙΡΑΣ ή τροποποιείτε την περιγραφή μη κινηθείσας ΣΕΙΡΑΣ, στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα: <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ? ΝΑΙ</div></p> <p>Β)Σε περίπτωση που καταχωρήσετε νέα ΣΕΙΡΑ, στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα: <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΑΝΤΙΚ. ΣΕΙΡΑΣ? ΝΑΙ</div></p> <p>Σε περίπτωση αποδοχής αντικατάστασης, στην οθόνη εμφανίζεται: <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ? ΝΑΙ</div></p> <p>Η αρίθμηση τ...τέλος του έτους. Σε περίπτωση όμως που αλλαχθεί η ΣΕΙΡΑ τιμολογίων άλλη χρονική στιγμή, τότε γίνεται υποχρεωτικός μηδενισμός αρίθμησης.</p>		
26.2.ΠΟΣΟ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΗΣΗΣ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">ΠΟΣΑ TIM: ΜΕ ΦΠΑ</div>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">ΜΕ ΦΠΑ</div> <p>Η αξία πώλησης που καταχωρείται συμπεριλαμβάνει την αξία του ΦΠΑ.</p> </td> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">ΚΑΘΑΡΟ</div> <p>Η αξία πώλησης που καταχωρείται δεν συμπεριλαμβάνει την αξία του ΦΠΑ.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">ΜΕ ΦΠΑ</div> <p>Η αξία πώλησης που καταχωρείται συμπεριλαμβάνει την αξία του ΦΠΑ.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">ΚΑΘΑΡΟ</div> <p>Η αξία πώλησης που καταχωρείται δεν συμπεριλαμβάνει την αξία του ΦΠΑ.</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">ΜΕ ΦΠΑ</div> <p>Η αξία πώλησης που καταχωρείται συμπεριλαμβάνει την αξία του ΦΠΑ.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">ΚΑΘΑΡΟ</div> <p>Η αξία πώλησης που καταχωρείται δεν συμπεριλαμβάνει την αξία του ΦΠΑ.</p>		
26.3.ΤΥΠΟΣ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΗΣΗΣ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"><ΠΡΟΕΠΙΛΕΓΜΕΝΟ></div>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">ΠΡΟΕΠΙΛΕΓΜΕΝΟ</div> <p>Για οποιαδήποτε καταχώρηση χρησιμοποιείται το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο.</p> </td> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ</div> <p>Για οποιαδήποτε καταχώρηση χρησιμοποιείται τη μάσκα προγραμματισμού.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">ΠΡΟΕΠΙΛΕΓΜΕΝΟ</div> <p>Για οποιαδήποτε καταχώρηση χρησιμοποιείται το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ</div> <p>Για οποιαδήποτε καταχώρηση χρησιμοποιείται τη μάσκα προγραμματισμού.</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">ΠΡΟΕΠΙΛΕΓΜΕΝΟ</div> <p>Για οποιαδήποτε καταχώρηση χρησιμοποιείται το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ</div> <p>Για οποιαδήποτε καταχώρηση χρησιμοποιείται τη μάσκα προγραμματισμού.</p>		

27.ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΜΕΡΙΚΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;">ΥΠΟΧΡ.ΜΕΡ.ΣΥΝ</div>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΝΑΙ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</div> </div> <p>Ενεργοποιώντας με ΝΑΙ την λειτουργία, πρέπει υποχρεωτικά να πατηθεί το πλήκτρο ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ πριν το ΜΕΤΡΗΤΑ.</p>
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 10px auto;">3</div> ➡	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις- αλλαγές πιάστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>

5.3.4. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΑΝΑΦΟΡΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού κάποιων παραμέτρων σχετικά με τα δελτία αναφορών.

1 ⇒	<p>Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΠΑΡΑΜ.ΑΝΑΦΟΡΩΝ</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																																
2 ⇒	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➠] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <p>1. ΤΜΗΜΑ ΣΤΟ Χ</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΚΤ.ΤΜΗΜ.ΣΤΟ Χ? ΝΑΙ</td> <td> <p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγεται:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς Χ.</td> <td>Δε θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς Χ.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td> </tr> </tbody> </table> <p>2. ΜΗΔ/ΜΟΣ ΕΙΔΩΝ Ζ</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΜΗΔ.ΕΙΔΩΝ Ζ? ΝΑΙ</td> <td> <p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγεται:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Ζ.</td> <td>Δε θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Ζ. Μηδενισμός ειδών μπορεί να γίνει από το βασικό μενού ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ όπου υπάρχει η επιλογή ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td> </tr> </tbody> </table> <p>3. ΜΕΤΑ Ζ ΣΕ ΠΩΛΗΣΗ</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΠΩΛ.ΜΕΤΑ ΑΠΟ Ζ? ΝΑΙ</td> <td> <p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγεται:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Μετά την έκδοση του δελτίου Ζ θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ.</td> <td>Δε θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ μετά την έκδοση του δελτίου Ζ.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td> </tr> </tbody> </table> <p>4. ΦΠΑ ΤΜΗΜ. ΣΤΟ Ζ</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΦΠΑ ΤΜΗΜ.? ΣΤΟ Ζ ΝΑΙ</td> <td> <p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγεται:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Ζ.</td> <td>Δεν θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Ζ.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	ΕΚΤ.ΤΜΗΜ.ΣΤΟ Χ? ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγεται:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς Χ.</td> <td>Δε θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς Χ.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς Χ.	Δε θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς Χ.	Οθόνη	Ενέργειες	ΜΗΔ.ΕΙΔΩΝ Ζ? ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγεται:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Ζ.</td> <td>Δε θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Ζ. Μηδενισμός ειδών μπορεί να γίνει από το βασικό μενού ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ όπου υπάρχει η επιλογή ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Ζ.	Δε θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Ζ. Μηδενισμός ειδών μπορεί να γίνει από το βασικό μενού ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ όπου υπάρχει η επιλογή ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ .	Οθόνη	Ενέργειες	ΠΩΛ.ΜΕΤΑ ΑΠΟ Ζ? ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγεται:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Μετά την έκδοση του δελτίου Ζ θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ.</td> <td>Δε θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ μετά την έκδοση του δελτίου Ζ.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Μετά την έκδοση του δελτίου Ζ θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ .	Δε θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ μετά την έκδοση του δελτίου Ζ.	Οθόνη	Ενέργειες	ΦΠΑ ΤΜΗΜ.? ΣΤΟ Ζ ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγεται:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Ζ.</td> <td>Δεν θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Ζ.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Ζ.	Δεν θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Ζ.
Οθόνη	Ενέργειες																																
ΕΚΤ.ΤΜΗΜ.ΣΤΟ Χ? ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγεται:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς Χ.</td> <td>Δε θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς Χ.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς Χ.	Δε θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς Χ.																												
ΝΑΙ	ΟΧΙ																																
Θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς Χ.	Δε θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς Χ.																																
Οθόνη	Ενέργειες																																
ΜΗΔ.ΕΙΔΩΝ Ζ? ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγεται:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Ζ.</td> <td>Δε θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Ζ. Μηδενισμός ειδών μπορεί να γίνει από το βασικό μενού ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ όπου υπάρχει η επιλογή ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Ζ.	Δε θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Ζ. Μηδενισμός ειδών μπορεί να γίνει από το βασικό μενού ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ όπου υπάρχει η επιλογή ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ .																												
ΝΑΙ	ΟΧΙ																																
Θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Ζ.	Δε θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Ζ. Μηδενισμός ειδών μπορεί να γίνει από το βασικό μενού ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ όπου υπάρχει η επιλογή ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ .																																
Οθόνη	Ενέργειες																																
ΠΩΛ.ΜΕΤΑ ΑΠΟ Ζ? ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγεται:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Μετά την έκδοση του δελτίου Ζ θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ.</td> <td>Δε θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ μετά την έκδοση του δελτίου Ζ.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Μετά την έκδοση του δελτίου Ζ θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ .	Δε θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ μετά την έκδοση του δελτίου Ζ.																												
ΝΑΙ	ΟΧΙ																																
Μετά την έκδοση του δελτίου Ζ θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ .	Δε θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ μετά την έκδοση του δελτίου Ζ.																																
Οθόνη	Ενέργειες																																
ΦΠΑ ΤΜΗΜ.? ΣΤΟ Ζ ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγεται:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Ζ.</td> <td>Δεν θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Ζ.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Ζ.	Δεν θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Ζ.																												
ΝΑΙ	ΟΧΙ																																
Θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Ζ.	Δεν θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Ζ.																																

5.ΜΗΝΙΑΙΑ ΑΝΑΦΟΡΑ ΤΜΗΜΑΤΩΝ					
ΟΘΟΝΗ	ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ				
ΦΠΑ ΤΜΗΜ. ? ΣΤΟ Ζ ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΝΑΙ</th> <th>ΟΧΙ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Αυτόματη εκτύπωση μηνιαίας αναφοράς τμημάτων «Συγκετρωτικό Μηνιαίο Ζ» την πρώτη εργάσιμη κάθε μήνα, μόλις δώσουμε την πρώτη συναλλαγή της ημέρας.</td> <td>Μη εκτύπωση αναφοράς.</td> </tr> </tbody> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Αυτόματη εκτύπωση μηνιαίας αναφοράς τμημάτων « Συγκετρωτικό Μηνιαίο Ζ » την πρώτη εργάσιμη κάθε μήνα, μόλις δώσουμε την πρώτη συναλλαγή της ημέρας.	Μη εκτύπωση αναφοράς.
ΝΑΙ	ΟΧΙ				
Αυτόματη εκτύπωση μηνιαίας αναφοράς τμημάτων « Συγκετρωτικό Μηνιαίο Ζ » την πρώτη εργάσιμη κάθε μήνα, μόλις δώσουμε την πρώτη συναλλαγή της ημέρας.	Μη εκτύπωση αναφοράς.				
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
5.ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΑΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΜΗΜΑΤΩΝ					
ΟΘΟΝΗ	ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ				
ΕΝΕΡΓΟ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΝΑΙ</th> <th>ΟΧΙ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ενεργοποιήστε με ΝΑΙ την λειτουργία</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Ενεργοποιήστε με ΝΑΙ την λειτουργία	
ΝΑΙ	ΟΧΙ				
Ενεργοποιήστε με ΝΑΙ την λειτουργία					
3 ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .				

5.3.5. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού κάποιων παραμέτρων των περιφερειακών.

1	⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : >ΠΑΡΑΜ.ΠΕΡΙΦΕΡ. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
2	⇒	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.		
1.ΕΝΕΡΓΟ ON-LINE				
Οθόνη		Ενέργειες		
ENER.ON-LINE? NAI		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:		
		NAI	OXI	
		Ενεργοποίηση της επιλογής του ON-LINE . Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται: APX.ANAZ <ΕΞ.ΒΑΣΗ> Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν η αναζήτηση θα γίνεται από εξωτερική βάση (ΕΞ.ΒΑΣΗ) ή εσωτερική βάση (ΕΣ.ΒΑΣΗ).	Ανενεργή η επιλογή του ON-LINE .	
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
2.SET SERIAL PORT				
Οθόνη		Ενέργειες		
		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το είδος της σειριακής θύρας:		
		USB	COM 1	
		Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στη συνέχεια καθορίζετε τις εξής παραμέτρους: α) BAUDRATE BAUD 3= 2400 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: [NAI] OXI	Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στη συνέχεια καθορίζετε τις εξής παραμέτρους: α) BAUDRATE BAUD 2= 2400 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: 1.BARCODE EN/DIS CODE Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:	

	<p style="text-align: center;">SERIAL PORT</p>	<p style="text-align: center;">ΝΑΙ</p> <p>Καταχωρείτε: ENABLE CODE 0x 45 DISABLE CODE 0x 45 ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ: (ΝΑΙ) ΟΧΙ</p>	<p style="text-align: center;">ΟΧΙ</p> <p>Επιλέγετε: ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ: (ΝΑΙ) ΟΧΙ</p> <p style="text-align: center;">ΝΑΙ</p> <p>Καταχωρείτε: ACK 0x 00000000 NAK 0x 00000000</p>	<p style="text-align: center;">ΝΑΙ</p> <p>Καταχωρείτε: ENABLE CODE 0x 45 DISABLE CODE 0x 44 ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ: ΝΑΙ (ΟΧΙ)</p>	<p style="text-align: center;">ΟΧΙ</p> <p>Επιλέγετε: ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ: (ΝΑΙ) ΟΧΙ</p> <p style="text-align: center;">ΝΑΙ</p> <p>Καταχωρείτε: ACK 0x 00000000 NAK 0x 00000000</p>
		<p>2.SCALE Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το μοντέλο ζυγαριάς που επιθυμείτε και στη συνέχεια εμφανίζεται μήνυμα «ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ? ΝΑΙ –ΟΧΙ»</p> <p>3.EXTERNAL LCD</p> <p>4.EXT.KEYBOARD ΤΥΠΟΣ: ΚΩΔΙΚΟΣ» Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <ΚΩΔΙΚΟΣ> ή <BARCODE></p> <p>5.KITCHEN PRINT. «CODE PAGE: 737» Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <737> ή <1253></p> <p>6.CAMCODER Συμβατότητα με σύστημα CLEVER EYE</p> <p>7.NOT USED</p> <p>8.CMD PROTOCOL</p>	<p>2.SCALE Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το μοντέλο ζυγαριάς που επιθυμείτε και στη συνέχεια εμφανίζεται μήνυμα «ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ? ΝΑΙ –ΟΧΙ»</p> <p>3.EXTERNAL LCD</p> <p>4.EXT.KEYBOARD «ΤΥΠΟΣ: ΚΩΔΙΚΟΣ» Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <ΚΩΔΙΚΟΣ> ή <BARCODE></p> <p>5.KITCHEN PRINT. «CODE PAGE: 737» Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <737> ή <1253></p> <p>6.CAMCODER Συμβατότητα με σύστημα CLEVER EYE</p> <p>7.NOT USED</p> <p>8.CMD PROTOCOL</p>		
<p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>					

3.HID TYPE	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;"> USB HID TYPE «KEYBOARD» </div>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] καθορίζετε τον τύπο συνδεδεμένης USB συσκευής. Τέλος πατήστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
3.ETH.KITCHEN PRN.	
<p>Ενεργοποίηση 1-3 εκτυπωτών (KITCHEN PRINTER)</p> <p>Αφού ενεργοποιήσετε κάποιον εκτυπωτή στην συνέχεια:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1)Επιλέγετε τον τύπο του εκτυπωτή COBUS ή ESC/POS 2)Καταχωρήτε την περιγραφή που επιθυμείτε (1-20 χαρακτήρες) 3)Καταχωρείτε την IP address. 4)Καταχωρείτε την COM.PORT 5)Επιλέγετε την CODE PAGE (1253 ή 737) 6)Καταχωρείτε τις FED LINES (έως 50 γραμμές) 7)Ενεργοποιήτε αν επιθυμείτε το CUTTER.Σε περίπτωση ενεργοποίησης, επιλέγετε τον τύπο κοπής (ΟΛΙΚΗ ή ΜΕΡΙΚΗ). <p>Συνεχίζετε με τους υπόλοιπους εκτυπωτές εάν επιθυμείτε.</p>	
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;"> 3 ⇒ </div>	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>

5.3.6. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΕΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ


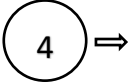
Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού διάφορων γενικών παραμέτρων.

1 ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : > ΓΕΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜ. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.	
2 ⇒	1. ΤΟΝΟΣ ΜΑΥΡΟΥ	
	Οθόνη	Ενέργειες
	ΤΟΝΟΣ ΜΑΥΡΟΥ 5	Χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα [→] ή [←] υπάρχει η δυνατότητα αυξομείωσης του πόσο έντονα θα εκτυπώνει ο εκτυπωτής. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 έως 10. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
	2. ΜΟΝΑΔΑ ΠΩΛΗΣΕΩΝ	
	Οθόνη	Ενέργειες
	ΒΑΣ. ΜΟΝΑΔΑ: <1,00>	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
	1.00	0.01
	Η μονάδα αξίας που πληκτρολογούμε θα είναι ακέραιος αριθμός (1.00) .	Η μονάδα αξίας που πληκτρολογούμε θα είναι διψήφιος δεκαδικός (0.01) .
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
	3. ΑΡΧΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ	
Οθόνη	Ενέργειες	
ΚΩΔΙΚΟΣ 0	Απαιτείται κωδικός . Η ρύθμιση αυτή γίνεται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό και αφορά την επαναφορά των εργοστασιακών παραμέτρων προγραμματισμού ΕΙΔΩΝ, ΤΜΗΜΑΤΩΝ και λοιπών παραμέτρων.	
4. ΓΡΑΜΜΕΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΟΥ		
Οθόνη	Ενέργειες	
ΜΕΓΙΣΤΟ: 10	Καθορίζετε τον αριθμό των γραμμών που «κρατάει» στην μνήμη η μηχανή για να εκτυπώσει. Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή στη συνέχεια καθορίζετε το χρόνο εκκίνησης της εκτύπωσης ανεξάρτητα από τον αριθμό εκκρεμών γραμμών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
MILLISECONDS 500		
5. ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΓΡΑΜΜΩΝ		
Οθόνη	Ενέργειες	
ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΓΡΑΜ 10	Καθορίζετε το κενό μεταξύ των γραμμών εκτύπωσης. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 έως 10. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
6. ΧΡΟΝΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ LCD (όταν η μηχανή λειτουργεί με μπαταρία)		
Οθόνη	Ενέργειες	
ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 5	Καθορίζετε το χρόνο που θα φωτίζεται το LCD της μηχανής όταν λειτουργεί με μπαταρία. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 έως 10. Ο χρόνος αυτός ανανεώνεται με κάθε πάτημα πλήκτρου. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	

7.ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">ΚΛΕΙΔΙ:</div>	Εισάγετε το κρυπτογραφημένο κλειδί ενεργοποίησης υπηρεσιών και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
8.BACKUP/RESTORE	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">TYPE: BUCKUP</div>	Επιλέγετε: <BACKUP> για την αποθήκευση παραμετροποίηση της μηχανής (π.χ.ΕΙΔΩΝ) στην εξωτερική κάρτα SD ή <RESTORE> για την επαναφόρτωση αποθηκευμένης παραμετροποίησης από την κάρτα SD στην μηχανή. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
9.I-BANK PAY	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">>ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ:I-BANKPAY</div>	Πιέστε τα πλήκτρα [➡] ή [←] και επιλέξτε: <ul style="list-style-type: none"> - Ενεργοποίηση του I-BANKPAY - I-BANKPAY KEY (εκτύπωση από την μηχανή του απαιτούμενου κλειδιού για την απόκτηση του I-BANKPAY κωδικού από την Εθνική Τράπεζα. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
10.ΑΥΤ.ΑΛΛΑΓΗ ΩΡΑΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">ΑΥΤ. ΑΛΛΑΓΗ? ΝΑΙ</div>	Ενεργοποίηση ή όχι της αυτόματης αλλαγής ώρας
11.ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">ΛΕΙΤ.ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗΣ FW</div>	Μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">3</div> ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις - αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .

5.3.7.ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ETHERNET

1 ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : <input type="text" value=">ETHERNET"/>	
Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
2 ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value="ETHERNET [ΝΑΙ] ΟΧΙ"/>	
Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέξτε εάν θα χρησιμοποιηθεί ETHERNET ή όχι και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
3 ⇒	Σε περίπτωση που επιλέξετε τη χρήση ETHERNET , πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➡] ώστε να καθορίσετε τις παρακάτω παραμέτρους. Χρησιμοποιείτε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και τα πλήκτρα [➔] ή [➡] για τυχόν επιλογή.	
	ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ	Οθόνη
1.	DHCP	<input type="text" value="DHCP? [ΝΑΙ] ΟΧΙ"/> Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
2.	NET PROTOCOL	<input type="text" value="PROTOCOL <UDP>"/> Επιλέξτε <UDP> και <TCP> και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
3.	SET IP ADDRESS (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	<input type="text" value="IP: 192.168.0.1"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
4.	SET REMOTE IP	<input type="text" value="REMOTE IP: 0.0.0.0"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
5.	COM. PORT	<input type="text" value="COM.PORT: 9101"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
6.	WEBSOCKETS PORT	<input type="text" value="COM.PORT: 9102"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
7.	GATEWAY (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	<input type="text" value="GATEWAY: 192.168."/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
8.	PRIMARY DNS (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	<input type="text" value="DNS: 192.168.0.1"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
9.	SECONDARY DNS (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	<input type="text" value="DNS: 192.168.0.1"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
10.	MASK (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	<input type="text" value="MASK: 255.255.255.0"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
11.	INACTIVITY WDT	<input type="text" value="ETH.WDT? ΝΑΙ"/> Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που επιλέξετε <ΝΑΙ> , στην οθόνη εμφανίζεται μήνυμα ώστε να καθορίσετε το χρόνο ενεργοποίησης του Watchdog timer και στη συνέχεια τον τρόπο δράσης (ΑΚΥΡΩΣΗ-ΠΛΗΡΩΜΗ)

	12.	END REC.TIMEOUT		Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
	13.	PRINT SETTINGS		Αυτόματη εκτύπωση όλων των παραπάνω ρυθμίσεων.
	14.	PROTOCOL IN ETHERNET		Ενεργοποιείτε αν το πρωτόκολο θα είναι ETHERNET ή OXI
	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .			

5.3.8. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού 5 ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ.

1 ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : <input style="border: 1px solid black; width: 100px;" type="text" value=" >ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ "/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
2 ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input style="border: 1px solid black; width: 100px;" type="text" value=" Α/Α ΧΕΙΡΙΣΤΗ# 1 "/> Καταχωρείστε τον κωδικό του χειριστή που θέλετε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
3 ⇒	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➜] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.	
1. ΟΝΟΜΑ ΧΕΙΡΙΣΤΗ		
Οθόνη		Ενέργειες
<input style="border: 1px solid black; width: 150px;" type="text" value=" ΟΝΟΜΑ: ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ 01 "/>		Με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων καταχωρείστε την επιθυμητή περιγραφή (μέγιστο: 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
2. ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ		
Οθόνη		Ενέργειες
<input style="border: 1px solid black; width: 150px;" type="text" value=" ΚΩΔ.ΧΕΙΡ.: 00001 "/>		Καταχωρείστε τον κωδικό του εν λόγω ΧΕΙΡΙΣΤΗ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
3. ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ (ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ)		
Στην οθόνη εμφανίζονται οι παρακάτω επιλογές ως προς την πρόσβαση του εν λόγω χειριστή όπου χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και τα πλήκτρα [➔] ή [➜] για επιλογή ΝΑΙ (αν επιθυμείτε την πρόσβαση) ή ΟΧΙ (αν δεν επιθυμείτε την πρόσβαση) ορίζετε τις επιθυμητές προσβάσεις του χειριστή.		
ΕΠΙΛΟΓΕΣ		Οθόνη (ΠΡΟΣΒΑΣΕΙΣ)
1.	ΤΥΠΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗ	<input style="border: 1px solid black; width: 100px;" type="text" value=" ΤΥΠΟΣ: <USER> "/> ADMIN – SUPERUSER – USER Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
2.	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΕΙΔΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ)	<input style="border: 1px solid black; width: 100px;" type="text" value=" ΠΡΟΓΡ.ΕΙΔΩΝ ΝΑΙ "/> Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
3.	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΜΗΜΑΤΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ)	<input style="border: 1px solid black; width: 100px;" type="text" value=" ΠΡΟΓΡ.ΤΜΗΜ.? ΝΑΙ "/> Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
4.	ΕΠΙΤ.ΑΛ.ΣΥΝ.ΦΠΑ (ΑΛΛΑΓΗ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ)	<input style="border: 1px solid black; width: 100px;" type="text" value=" ΠΡΟΓΡ. ΣΥΝΤ.ΦΠΑ? ΝΑΙ "/> Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
5.	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΙ/ΥΠ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ/ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ)	<input style="border: 1px solid black; width: 100px;" type="text" value=" ΠΡΟΓ.ΤΙΤ/ΥΠ? ΝΑΙ "/> Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
6.	ΕΠΙΤΡ.ΠΡΟΓΡ.Ε/Α (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ/ΑΥΞΗΣΕΩΝ)	<input style="border: 1px solid black; width: 100px;" type="text" value=" ΠΡΟΓΡ.ΕΚΠ/ΑΥΞ? ΝΑΙ "/> Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.

	7.	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΠΛΗΡ. (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΩΝ)	ΠΡΟΓ.ΠΛΗΡΩΜΩΝ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
	8.	ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ Ζ (ΕΚΔΟΣΗ ΔΕΛΤΙΟΥ Ζ)	ΠΡΟΣΒΑΣΗ Ζ ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
	9.	ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ Χ (ΕΚΔΟΣΗ ΔΕΛΤΙΟΥ Χ)	ΠΡΟΣΒΑΣΗ Χ ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
	10.	ΕΠΙΤΡ.ΔΙΟΡΘΩΣΗ (ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΙΟΡΘΩΣΗΣ)	ΕΠΙΤ.ΔΙΟΡΘΩΣΗ.? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
	11.	ΕΠΙΤΡΕΠ.ΑΛΛΑΓΗ (ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ)	ΕΠΙΤ.ΑΛΛΑΓΗ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
	12.	ΕΠΙΤΡ.ΑΥΞ/ΕΚΠΤ (ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΥΞΗΣΗΣ/ΕΚΠΤΩΣΗΣ)	ΕΠΙΤΡ.ΕΚΠ/ΑΥΞ ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
	13.	ΕΠΙΤΡ. ΕΙΣ/ΑΝΑΛ (ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΙΣΠΡΑΞΗΣ/ΑΝΑΛΗΨΗΣ ΕΝΑΝΤΙ)	ΕΠ.ΕΙΣ/ΑΝΑΛ ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
	14.	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓΡ.ΓΕΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΕΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ)	ΠΡΟΓ.ΓΕΝ.ΠΑΡΑΜ ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
	15.	ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΠΡΟΓΡ. (ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ)	ΠΛ ΠΡΟΣΒ.ΠΡΟΓ.? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
	16.	ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΑΝΑΦΟΡ (ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΤΑ ΔΕΛΤΙΑ ΑΝΑΦΟΡΩΝ)	ΠΛ.ΠΡΟΣ.ΑΝΑΦ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
	17.	ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΒ.ΠΩΛ (ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΤΙΣ ΠΩΛΗΣΕΙΣ)	ΠΛ.ΠΡΟΣ.ΠΩΛ.? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
	18.	ΕΠΙΤ.ΕΜΦ.ΗΜ.ΣΥΝ, (ΕΜΦΑΝΙΖΕΤΑΙ ΤΟ ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΣΥΝΟΛΟ ΠΩΛΗΣΕΩΝ)	ΕΠ.ΕΜΦ.ΗΜ.ΣΥΝ. ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
	19.	ΕΠΙΤ.ΕΚΔΟΣΗ ΑΝΑΦΟΡ. (ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΝΑΦΟΡΩΝ)	ΕΠ.ΕΚΔΟΔΗ ΑΝΑΦ. ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
4 ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .			

5.3.9. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΕΛΑΤΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού **300 ΠΕΛΑΤΩΝ**.

1	<p>⇒ Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <input type="text" value=" >ΠΕΛΑΤΩΝ"/></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																																														
2	<p>⇒ Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" Α/Α ΠΕΛΑΤΗ# 1"/></p> <p>Καταχωρείστε τον α/α του ΠΕΛΑΤΗ που επιθυμείτε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																																														
3	<p>⇒ Εφόσον έχει γίνει πλέον η επιλογή του ΠΕΛΑΤΗ πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left;">1.ΕΝΕΡΓΟΣ ΠΕΛΑΤΗΣ</th> </tr> <tr> <th style="width: 40%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="text" value=" ΕΝΕΡΓΟΣ ΝΑΙ"/></td> <td>Επιλέξτε αν ο πελάτης είναι ενεργός ή όχι και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left;">2.ΟΝΟΜΑ ΠΕΛΑΤΗ</th> </tr> <tr> <th style="width: 40%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="text" value=" ΟΝΟΜΑ: -"/></td> <td>Καταχωρείστε την περιγραφή του ΠΕΛΑΤΗ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left;">3.ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΛΑΤΗ</th> </tr> <tr> <th style="width: 40%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="text" value=" ΚΩΔ.# 00000000001"/></td> <td>Καταχωρείστε τον κωδικό του ΠΕΛΑΤΗ (μέχρι 11 ψηφία) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left;">4.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΚΩΔΙΚΟΥ</th> </tr> <tr> <td colspan="2">Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, έχετε αυτομάτως εκτύπωση του κωδικού BARCODE του ΠΕΛΑΤΗ.</td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left;">5.ΕΠΩΝΥΜΙΑ</th> </tr> <tr> <th style="width: 40%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="text" value=" ΕΠΩΝΥΜΙΑ:"/></td> <td>Καταχωρείστε την επωνυμία του ΠΕΛΑΤΗ που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left;">6.ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ</th> </tr> <tr> <th style="width: 40%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="text" value=" ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:"/></td> <td>Καταχωρείστε την διεύθυνση του ΠΕΛΑΤΗ που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left;">7.ΤΗΛΕΦΩΝΟ</th> </tr> <tr> <th style="width: 40%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="text" value=" ΤΗΛΕΦΩΝΟ:"/></td> <td>Καταχωρείστε το τηλέφωνο του ΠΕΛΑΤΗ που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left;">8.ΔΟΥ</th> </tr> <tr> <th style="width: 40%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="text" value=" ΔΟΥ:"/></td> <td>Καταχωρείστε τη ΔΟΥ του ΠΕΛΑΤΗ που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	1.ΕΝΕΡΓΟΣ ΠΕΛΑΤΗΣ		Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value=" ΕΝΕΡΓΟΣ ΝΑΙ"/>	Επιλέξτε αν ο πελάτης είναι ενεργός ή όχι και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	2.ΟΝΟΜΑ ΠΕΛΑΤΗ		Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value=" ΟΝΟΜΑ: -"/>	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΠΕΛΑΤΗ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	3.ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΛΑΤΗ		Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value=" ΚΩΔ.# 00000000001"/>	Καταχωρείστε τον κωδικό του ΠΕΛΑΤΗ (μέχρι 11 ψηφία) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	4.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΚΩΔΙΚΟΥ		Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, έχετε αυτομάτως εκτύπωση του κωδικού BARCODE του ΠΕΛΑΤΗ .		5.ΕΠΩΝΥΜΙΑ		Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value=" ΕΠΩΝΥΜΙΑ:"/>	Καταχωρείστε την επωνυμία του ΠΕΛΑΤΗ που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	6.ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ		Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value=" ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:"/>	Καταχωρείστε την διεύθυνση του ΠΕΛΑΤΗ που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	7.ΤΗΛΕΦΩΝΟ		Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value=" ΤΗΛΕΦΩΝΟ:"/>	Καταχωρείστε το τηλέφωνο του ΠΕΛΑΤΗ που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	8.ΔΟΥ		Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value=" ΔΟΥ:"/>	Καταχωρείστε τη ΔΟΥ του ΠΕΛΑΤΗ που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
1.ΕΝΕΡΓΟΣ ΠΕΛΑΤΗΣ																																															
Οθόνη	Ενέργειες																																														
<input type="text" value=" ΕΝΕΡΓΟΣ ΝΑΙ"/>	Επιλέξτε αν ο πελάτης είναι ενεργός ή όχι και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																														
2.ΟΝΟΜΑ ΠΕΛΑΤΗ																																															
Οθόνη	Ενέργειες																																														
<input type="text" value=" ΟΝΟΜΑ: -"/>	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΠΕΛΑΤΗ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																														
3.ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΛΑΤΗ																																															
Οθόνη	Ενέργειες																																														
<input type="text" value=" ΚΩΔ.# 00000000001"/>	Καταχωρείστε τον κωδικό του ΠΕΛΑΤΗ (μέχρι 11 ψηφία) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																														
4.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΚΩΔΙΚΟΥ																																															
Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, έχετε αυτομάτως εκτύπωση του κωδικού BARCODE του ΠΕΛΑΤΗ .																																															
5.ΕΠΩΝΥΜΙΑ																																															
Οθόνη	Ενέργειες																																														
<input type="text" value=" ΕΠΩΝΥΜΙΑ:"/>	Καταχωρείστε την επωνυμία του ΠΕΛΑΤΗ που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																														
6.ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ																																															
Οθόνη	Ενέργειες																																														
<input type="text" value=" ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:"/>	Καταχωρείστε την διεύθυνση του ΠΕΛΑΤΗ που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																														
7.ΤΗΛΕΦΩΝΟ																																															
Οθόνη	Ενέργειες																																														
<input type="text" value=" ΤΗΛΕΦΩΝΟ:"/>	Καταχωρείστε το τηλέφωνο του ΠΕΛΑΤΗ που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																														
8.ΔΟΥ																																															
Οθόνη	Ενέργειες																																														
<input type="text" value=" ΔΟΥ:"/>	Καταχωρείστε τη ΔΟΥ του ΠΕΛΑΤΗ που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																														

9.ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΕΠΑΓΓ.-1:	Καταχωρείστε την επάγγελμα του ΠΕΛΑΤΗ.Υπάρχει η δυνατότητα δύο καταχωρήσεων (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
10.ΣΧΟΛΙΑ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΣΧΟΛΙΑ-1: -	Καταχωρείστε τα σχόλια (μέχρι 4 γραμμές) που επιθυμείτε να εκτυπώνονται (μέχρι 32 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Επαναλάβετε το ίδιο και για τις υπόλοιπες γραμμές σχολίων.
11.ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΟΝΤΩΝ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΜΕΓΙΣΤΟ: 9999	Καταχωρείστε το ανώτατο όριο πόντων (0-9999). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
12. ΠΟΝΤΟΙ ΠΕΛΑΤΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΠΟΝΤΟΙ: 9999	Καταχωρείστε τους πόντους του πελάτη (0-9999). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
13. ΤΥΠΟΣ ΕΚΠΤΩΣΗΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΤΥΠΟΣ: <ΕΚΠΤΩΣΗ>	<p>Επιλέξτε αν ο τύπος της έκπτωσης θα είναι σε έκπτωση (ποσοστό ή αξία) ή σε κουπόνι.</p> <p>Εάν επιλέξετε <ΕΚΠΤΩΣΗ>, στην συνέχεια θα επιλέξετε αν η έκπτωση θα είναι αξιακή ή ποσοστιαία.</p> <p>Εάν επιλέξετε <ΚΟΥΠΟΝΙ>, στη συνέχεια θα επιλέξετε τον τύπο του κουπονιού (ΕΚΠΤΩΣΗ ή ΕΙΔΟΣ).Στην περίπτωση της έκπτωσης θα πρέπει να επιλέξετε αν θα είναι ποσοστιαία ή αξιακή. Έχετε την δυνατότητα να καταχωρήσετε και σχόλια προς εκτύπωση (έως 3 γραμμές).</p> <p>Στην περίπτωση του ΕΙΔΟΥΣ θα πρέπει να καταχωρήσετε τον α/α του ΕΙΔΟΥΣ.Έχετε την δυνατότητα να καταχωρήσετε και σχόλια προς εκτύπωση (έως 3 γραμμές).</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
14. ΠΟΣΟΣΤΟ / ΑΞΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΠΟΣΟΣΤΟ 0.00	Καταχωρείστε το ποσοστό/αξία της έκπτωσης την οποία ο πελάτης τυγχάνει αυτομάτως αφού συμπληρώσει το μέγιστο των πόντων. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
15.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ	
Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για την αυτόματη εκτύπωση του κουπονιού.	
4 ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις - αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .

5.3.10. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού **10 τρόπων ΠΛΗΡΩΜΩΝ**.

1	⇒ Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : <input type="text" value=" >ΠΛΗΡΩΜΩΝ"/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
2	⇒ Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" Α/Α ΠΛΗΡΩΜΗΣ# 1"/> Καταχωρείστε τον κωδικό του τρόπου πληρωμής που θέλετε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
3	⇒ Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.
1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΛΗΡΩΜΗΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<input type="text" value=" ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΜΕΤΡΗΤΑ"/>	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
2.ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ	
Οθόνη	Ενέργειες
<input type="text" value=" ΣΥΝΤ/ΦΙΑ: ΜΕΤΡ"/>	Πληκτρολογήστε την συντομογραφία έως 4 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
3.ΕΝΕΡΓΗ ΠΛΗΡΩΜΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
<input type="text" value=" ΕΝΕΡΓΗ ΝΑΙ"/>	Με τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] επιλέγετε:
	<input type="text" value=" ΝΑΙ"/> <input type="text" value=" ΟΧΙ"/>
	Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής. Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
4.ΣΧΟΛΙΑ	
Οθόνη	Ενέργειες
<input type="text" value=" ΣΧΟΛΙΑ ΠΛΗΡΩΜ? ΝΑΙ"/>	Με τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] επιλέγετε:
	<input type="text" value=" ΝΑΙ"/> <input type="text" value=" ΟΧΙ"/>
	Κάθε φορά που χρησιμοποιείται ο εν λόγω κωδικός πληρωμής θα εκτυπώνονται αυτόματα κάποια σχόλια. Δε θα εκτυπώνονται σχόλια.
<input type="text" value=" ΣΧΟΛΙΑ:"/> <input type="text" value=""/>	Πληκτρολογήστε τα σχόλια έως 30 χαρακτήρες.
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
5.ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΡΕΣΤΑ	
Οθόνη	Ενέργειες
<input type="text" value=" ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΡΕΣΤΑ?"/>	Με τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] επιλέγετε:
	<input type="text" value=" ΝΑΙ"/> <input type="text" value=" ΟΧΙ"/>
	Επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα. Δεν επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.

6. ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">ΕΚΤ.ΜΕΡ.ΣΥΝΟΛ? ΝΑΙ</div>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40px; height: 20px; margin: 0 auto;">ΝΑΙ</div> <p>Αυτόματη εκτύπωση του μερικού συνόλου της απόδειξης.</p> </div> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40px; height: 20px; margin: 0 auto;">ΟΧΙ</div> <p>Μη αυτόματη εκτύπωση του μερικού συνόλου της απόδειξης.</p> </div> </div> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
7. ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΕΙΣΠΡΑΞΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">ΕΠΙΤ.ΕΙΣΠΡΑΞΗ? ΝΑΙ</div>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40px; height: 20px; margin: 0 auto;">ΝΑΙ</div> <p>Επιτρέπεται να γίνει είσπραξη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p> </div> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40px; height: 20px; margin: 0 auto;">ΟΧΙ</div> <p>Δεν επιτρέπεται να γίνει είσπραξη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p> </div> </div> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
8. ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΑΝΑΛΗΨΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">ΕΠΙΤ.ΑΝΑΛΗΨΗ? ΝΑΙ</div>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40px; height: 20px; margin: 0 auto;">ΝΑΙ</div> <p>Επιτρέπεται να γίνει ανάληψη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p> </div> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40px; height: 20px; margin: 0 auto;">ΟΧΙ</div> <p>Δεν επιτρέπεται να γίνει ανάληψη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p> </div> </div> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
9. ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΗΣΗ ΠΟΣΟΥ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">ΠΛΗΚΤΡ.ΠΟΣΟΥ? ΝΑΙ</div>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40px; height: 20px; margin: 0 auto;">ΝΑΙ</div> <p>Θα χρειάζεται πληκτρολόγηση του ποσού πληρωμής.</p> </div> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40px; height: 20px; margin: 0 auto;">ΟΧΙ</div> <p>Δεν θα χρειάζεται πληκτρολόγηση του ποσού πληρωμής. Πιέζοντας το πλήκτρο πληρωμής θα γίνεται πλήρη εξόφληση με τον συγκεκριμένο τρόπο.</p> </div> </div> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
10. ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">ΑΥΤΟΜ.ΕΚΠ/ΑΥΞ? ΝΑΙ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin-top: 20px;">ΚΩΔΙΚΟΣ Ε/Α: 1</div>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40px; height: 20px; margin: 0 auto;">ΝΑΙ</div> <p>Θα πραγματοποιείται αυτόματα η έκπτωση/αύξηση.</p> <p>Σε περίπτωση που επιλέξετε «ΝΑΙ» πληκτρολογήστε τον ήδη προγραμματισμένο κωδικό έκπτωσης (1-10)</p> </div> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40px; height: 20px; margin: 0 auto;">ΟΧΙ</div> <p>Ανενεργή παράμετρος.</p> </div> </div> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>

11.ΜΕΝΟΥ ΚΑΡΤΑΣ					
Οθόνη	Ενέργειες				
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> ΠΡΟΣΘΗΚΗ? ΝΑΙ </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΝΑΙ</div> <p>Ο εν λόγω τρόπος πληρωμής θα περιλαμβάνεται στο μενού των προγραμματισμένων ΚΑΡΤΩΝ.</p> </td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΟΧΙ</div> <p>Ο εν λόγω τρόπος πληρωμής δεν θα περιλαμβάνεται στο μενού των προγραμματισμένων ΚΑΡΤΩΝ.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΝΑΙ</div> <p>Ο εν λόγω τρόπος πληρωμής θα περιλαμβάνεται στο μενού των προγραμματισμένων ΚΑΡΤΩΝ.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΟΧΙ</div> <p>Ο εν λόγω τρόπος πληρωμής δεν θα περιλαμβάνεται στο μενού των προγραμματισμένων ΚΑΡΤΩΝ.</p>		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΝΑΙ</div> <p>Ο εν λόγω τρόπος πληρωμής θα περιλαμβάνεται στο μενού των προγραμματισμένων ΚΑΡΤΩΝ.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΟΧΙ</div> <p>Ο εν λόγω τρόπος πληρωμής δεν θα περιλαμβάνεται στο μενού των προγραμματισμένων ΚΑΡΤΩΝ.</p>				
12.ΠΙΣΤΩΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ					
Οθόνη	Ενέργειες				
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> ΠΙΣΤΩΤΙΚ? ΜΕΤΡΗΤΑ </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΜΕΤΡΗΤΑ</div> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε μετρητά.</p> </td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΚΑΡΤΑ</div> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε κάρτα.</p> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΠΙΤΑΓΗ</div> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε επιταγή.</p> </td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">I-BANK PAY</div> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι I-BANK PAY.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΜΕΤΡΗΤΑ</div> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε μετρητά.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΚΑΡΤΑ</div> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε κάρτα.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΠΙΤΑΓΗ</div> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε επιταγή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">I-BANK PAY</div> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι I-BANK PAY.</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΜΕΤΡΗΤΑ</div> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε μετρητά.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΚΑΡΤΑ</div> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε κάρτα.</p>				
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΠΙΤΑΓΗ</div> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε επιταγή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">I-BANK PAY</div> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι I-BANK PAY.</p>				
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 15px; height: 15px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> 4 </div> ⇒ </div>	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>				

5.3.11. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ / ΑΥΞΗΣΕΩΝ

1	⇒ Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : >ΕΚΠΤΩΣ./ΑΥΞΗΣΗ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																								
2	⇒ Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: Α/Α ΕΚΠ/ΑΥΞ 1 Καταχωρείστε τον κωδικό της έκπτωσης/αύξησης που θέλετε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																								
3	⇒ Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε. <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left; background-color: #cccccc;">1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΚΠΤΩΣΗΣ/ΑΥΞΗΣΗΣ</th> </tr> <tr> <th style="width: 50%; text-align: center; background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="width: 50%; text-align: center; background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΕΚΠΤΩΣΗ</td> <td>Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left; background-color: #cccccc;">2.ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">ΤΥΠΟΣ: <ΕΚΠΤΩΣΗ.></td> <td>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">ΕΚΠΤ.</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">ΑΥΞΗΣΗ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΕΚΠΤΩΣΗ».</td> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΑΥΞΗΣΗ».</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left; background-color: #cccccc;">3.ΠΟΣΟΥ/ΠΟΣΟΣΤΟΥ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">ΤΥΠΟΣ <ΠΟΣΟ></td> <td>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">ΠΟΣ</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">ΠΟΣΟΣΤ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">Η έκπτωση/αύξηση θα είναι σε αξία.</td> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">Η έκπτωση/αύξηση θα είναι ποσοστιαία.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left; background-color: #cccccc;">4.ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ ΣΕ ΠΩΛΗΣΗ/ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">Ε/Α ΣΕ <ΠΩΛΗΣΗ></td> <td>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">ΠΩΛΗΣΗ</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">ΜΕΡ.ΣΥΝ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση.</td> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται στο Μερικό Σύνολο.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">Π.&Μ.Σ.</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση και στο Μερικό Σύνολο.</td> <td></td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td> </tr> </tbody> </table>	1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΚΠΤΩΣΗΣ/ΑΥΞΗΣΗΣ		Οθόνη	Ενέργειες	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΕΚΠΤΩΣΗ	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	2.ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ		Οθόνη	Ενέργειες	ΤΥΠΟΣ: <ΕΚΠΤΩΣΗ.>	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">ΕΚΠΤ.</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">ΑΥΞΗΣΗ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΕΚΠΤΩΣΗ».</td> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΑΥΞΗΣΗ».</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΕΚΠΤ.	ΑΥΞΗΣΗ	Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την « ΕΚΠΤΩΣΗ ».	Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την « ΑΥΞΗΣΗ ».	3.ΠΟΣΟΥ/ΠΟΣΟΣΤΟΥ		Οθόνη	Ενέργειες	ΤΥΠΟΣ <ΠΟΣΟ>	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">ΠΟΣ</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">ΠΟΣΟΣΤ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">Η έκπτωση/αύξηση θα είναι σε αξία.</td> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">Η έκπτωση/αύξηση θα είναι ποσοστιαία.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΠΟΣ	ΠΟΣΟΣΤ	Η έκπτωση/αύξηση θα είναι σε αξία.	Η έκπτωση/αύξηση θα είναι ποσοστιαία.	4.ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ ΣΕ ΠΩΛΗΣΗ/ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ		Οθόνη	Ενέργειες	Ε/Α ΣΕ <ΠΩΛΗΣΗ>	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">ΠΩΛΗΣΗ</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">ΜΕΡ.ΣΥΝ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση.</td> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται στο Μερικό Σύνολο.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">Π.&Μ.Σ.</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση και στο Μερικό Σύνολο.</td> <td></td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΠΩΛΗΣΗ	ΜΕΡ.ΣΥΝ	Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση.	Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται στο Μερικό Σύνολο.	Π.&Μ.Σ.		Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση και στο Μερικό Σύνολο.	
1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΚΠΤΩΣΗΣ/ΑΥΞΗΣΗΣ																																									
Οθόνη	Ενέργειες																																								
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΕΚΠΤΩΣΗ	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																								
2.ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ																																									
Οθόνη	Ενέργειες																																								
ΤΥΠΟΣ: <ΕΚΠΤΩΣΗ.>	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">ΕΚΠΤ.</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">ΑΥΞΗΣΗ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΕΚΠΤΩΣΗ».</td> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΑΥΞΗΣΗ».</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΕΚΠΤ.	ΑΥΞΗΣΗ	Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την « ΕΚΠΤΩΣΗ ».	Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την « ΑΥΞΗΣΗ ».																																				
ΕΚΠΤ.	ΑΥΞΗΣΗ																																								
Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την « ΕΚΠΤΩΣΗ ».	Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την « ΑΥΞΗΣΗ ».																																								
3.ΠΟΣΟΥ/ΠΟΣΟΣΤΟΥ																																									
Οθόνη	Ενέργειες																																								
ΤΥΠΟΣ <ΠΟΣΟ>	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">ΠΟΣ</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">ΠΟΣΟΣΤ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">Η έκπτωση/αύξηση θα είναι σε αξία.</td> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">Η έκπτωση/αύξηση θα είναι ποσοστιαία.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΠΟΣ	ΠΟΣΟΣΤ	Η έκπτωση/αύξηση θα είναι σε αξία.	Η έκπτωση/αύξηση θα είναι ποσοστιαία.																																				
ΠΟΣ	ΠΟΣΟΣΤ																																								
Η έκπτωση/αύξηση θα είναι σε αξία.	Η έκπτωση/αύξηση θα είναι ποσοστιαία.																																								
4.ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ ΣΕ ΠΩΛΗΣΗ/ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ																																									
Οθόνη	Ενέργειες																																								
Ε/Α ΣΕ <ΠΩΛΗΣΗ>	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">ΠΩΛΗΣΗ</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">ΜΕΡ.ΣΥΝ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση.</td> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται στο Μερικό Σύνολο.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">Π.&Μ.Σ.</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση και στο Μερικό Σύνολο.</td> <td></td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΠΩΛΗΣΗ	ΜΕΡ.ΣΥΝ	Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση.	Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται στο Μερικό Σύνολο.	Π.&Μ.Σ.		Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση και στο Μερικό Σύνολο.																																	
ΠΩΛΗΣΗ	ΜΕΡ.ΣΥΝ																																								
Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση.	Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται στο Μερικό Σύνολο.																																								
Π.&Μ.Σ.																																									
Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση και στο Μερικό Σύνολο.																																									

5.ΕΝΕΡΓΗ ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: flex; justify-content: space-between;"> ΕΝΕΡΓΗ ΝΑΙ </div>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΝΑΙ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</div> </div> <p>Ενεργοποίηση της έκπτωσης/αύξησης.</p> <p>Ανενεργή έκπτωση/αύξηση.</p> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
6.ΑΞΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗΣ/ΑΥΞΗΣΗΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: flex; justify-content: space-between;"> ΠΟΣ.ΕΚΠ (ΑΥΞ): 0.00 </div>	<p>Πληκτρολογήστε την αξία και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
7.ΜΕΓΙΣΤΗ ΑΞΙΑ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: flex; justify-content: space-between;"> ΜΕΓΙΣΤΗ: 99999.99 </div>	<p>Πληκτρολογήστε την μέγιστη αξία και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
8.ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΟΣΟΣΤΟ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: flex; justify-content: space-between;"> ΜΕΓΙΣΤΟ: 99,00 </div>	<p>Πληκτρολογήστε την αξία του ποσοστού (δεν μπορεί να υπερβαίνει το 99.00) και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;"> 4 ⇒ </div>	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιάστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>



Οι πρώτοι **(4) κωδικοί** δεν δέχονται μεταβολή για τις πρώτες **(3) παραμέτρους**.
(κωδ.#1⇒ΕΚΠΤΩΣΗ ΑΞΙΑΣ, κωδ.#2⇒ΕΚΠΤΩΣΗ %, κωδ.#3⇒ΑΥΞΗΣΗ ΑΞΙΑΣ, κωδ.#4⇒ΑΥΞΗΣΗ %)

5.3.12. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ

<p>1 ⇒</p>	<p>Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <input style="border: 1px solid black; padding: 2px;" type="text" value=" >ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ "/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																						
<p>2 ⇒</p>	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input style="border: 1px solid black; padding: 2px;" type="text" value=" A/A ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ 1 "/> Καταχωρείστε τον κωδικό του εισιτηρίου που θέλετε να προγραμματίσετε (1-2) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																						
<p>3 ⇒</p>	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="background-color: #cccccc;">1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ</th> </tr> <tr> <th style="width: 40%; background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;"><input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: - "/></td> <td style="padding: 5px;">Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="background-color: #cccccc;">2.ΑΞΙΑ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΤΙΜΗ 1.00 "/></td> <td style="padding: 5px;">Πληκτρολογήστε την τιμή του εισιτηρίου (μέγιστη αξία 9999,99) και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="background-color: #cccccc;">3.ΕΝΕΡΓΟ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΕΝΕΡΓΟ ΝΑΙ "/></td> <td style="padding: 5px;"> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin: 5px 0;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"><input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΝΑΙ "/></td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"><input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΟΧΙ "/></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">Ενεργοποίηση εισιτηρίου.</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">Ανενεργό εισιτήριο.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td> </tr> </tbody> </table>	1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ		Οθόνη	Ενέργειες	<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: - "/>	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	2.ΑΞΙΑ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ		Οθόνη	Ενέργειες	<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΤΙΜΗ 1.00 "/>	Πληκτρολογήστε την τιμή του εισιτηρίου (μέγιστη αξία 9999,99) και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	3.ΕΝΕΡΓΟ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ		Οθόνη	Ενέργειες	<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΕΝΕΡΓΟ ΝΑΙ "/>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin: 5px 0;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"><input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΝΑΙ "/></td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"><input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΟΧΙ "/></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">Ενεργοποίηση εισιτηρίου.</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">Ανενεργό εισιτήριο.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΝΑΙ "/>	<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΟΧΙ "/>	Ενεργοποίηση εισιτηρίου.	Ανενεργό εισιτήριο.
1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ																							
Οθόνη	Ενέργειες																						
<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: - "/>	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																						
2.ΑΞΙΑ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ																							
Οθόνη	Ενέργειες																						
<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΤΙΜΗ 1.00 "/>	Πληκτρολογήστε την τιμή του εισιτηρίου (μέγιστη αξία 9999,99) και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																						
3.ΕΝΕΡΓΟ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ																							
Οθόνη	Ενέργειες																						
<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΕΝΕΡΓΟ ΝΑΙ "/>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin: 5px 0;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"><input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΝΑΙ "/></td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"><input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΟΧΙ "/></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">Ενεργοποίηση εισιτηρίου.</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">Ανενεργό εισιτήριο.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΝΑΙ "/>	<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΟΧΙ "/>	Ενεργοποίηση εισιτηρίου.	Ανενεργό εισιτήριο.																		
<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΝΑΙ "/>	<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΟΧΙ "/>																						
Ενεργοποίηση εισιτηρίου.	Ανενεργό εισιτήριο.																						
<p>4 ⇒</p>	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>																						

5.3.13. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΩΝ

1	⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : <input type="text" value=" >ΚΟΥΠΟΝΙΩΝ "/>	
		Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
2	⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" A/A ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ 1 "/>	
		Καταχωρείστε τον κωδικό του κουπονιού που θέλετε να προγραμματίσετε (1-300) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
3	⇒	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.	
		1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ	
		Οθόνη	Ενέργειες
		<input type="text" value=" ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: - "/>	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
		2.BARCODE ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ	
		Οθόνη	Ενέργειες
		<input type="text" value=" BARCODE: 00000000 "/>	Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE (μέγιστο 15 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
		3.ΤΥΠΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ	
		Οθόνη	Ενέργειες
		<input type="text" value=" ΤΥΠΟΣ <ΠΟΣΟ> "/>	Επιλέξτε τον τύπο του κουπονιού ΠΟΣΟ ή ΠΟΣΟΣΤΟ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
4	⇒	4.ΑΞΙΑ/ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ	
		Οθόνη	Ενέργειες
		<input type="text" value=" ΤΙΜΗ 1.00 "/>	Πληκτρολογήστε την αξία/ποσοστό του κουπονιού και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
4	⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .	

5.3.14. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ

1	⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : <input type="text" value=" >ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ "/>	
		Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
2	⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" A/A ΚΑΤΗΓΟΡ. 1 "/>	
		Καταχωρείστε τον κωδικό της κατηγορίας που θέλετε να προγραμματίσετε (1-20) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
3	⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται η παρακάτω παράμετρος προς καταχώρηση ή διόρθωση.	
		1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ	
		Οθόνη	Ενέργειες
		<input type="text" value=" ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: - "/>	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
4	⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .	

5.3.15. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ



Απαιτείται να έχει προηγηθεί έκδοση δελτίου Ζ.

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού μέχρι **8 γραμμές τίτλου** (επωνυμία) που θα τυπώνονται στην αρχή κάθε απόδειξης. Τα στοιχεία που προγραμματίζονται είναι υποχρεωτικά αυτά που έχει δηλώσει ο πελάτης για να κάνει έναρξη στην εφορία και προαιρετικά ο διακριτικός τίτλος ή κάτι άλλο. Οποιαδήποτε αλλαγή καταχωρείται στη φορολογική μνήμη και το μέγιστο επιτρεπτό όριο είναι **50 αλλαγές τίτλου**.

1	⇒ Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : <input type="text" value=">ΤΙΤΛΟΥ"/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
2	⇒ Στη συνέχεια στην οθόνη θα εμφανισθεί ο αριθμός των διαθέσιμων πλέον επιτρεπόμενων αλλαγών: <input type="text" value="ΥΠΟΛ.ΑΛΛΑΓΩΝ #49"/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
3	⇒ Στη οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=">ΕΝΕΡΓΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ"/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
4	⇒ Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value="ΓΡΑΜΜΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 5"/> όπου καταχωρείτε τον αριθμό των επιθυμητών ενεργών γραμμών. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και επιστροφή στην οθόνη: <input type="text" value=">ΕΝΕΡΓΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ"/>
5	⇒ Στη συνέχεια αφού πιέσετε το πλήκτρο [➔] στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=">ΓΡΑΜΜΗ ΤΙΤΛΟΥ 1"/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
6	⇒ Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value="ΓΡΑΜΜΗ 01 _"/> όπου με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων και του πλήκτρου με τα σύμβολα καταχωρίστε την επιθυμητή περιγραφή (μέγιστο: 32 χαρακτήρες). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
7	⇒ Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value="ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. 1"/> όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό τύπο εκτύπωσης. 1.κανονική εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες) 2.διπλή σε ύψος εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες) 3.διπλή σε πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες) 4.διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες) 5.έντονη εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες) Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
8	⇒ Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value="ΣΤΟΙΧΙΣΗ: <ΚΕΝΤΡΟ>"/> όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [➔] ή [◀] επιλέγετε τον επιθυμητό τύπο στοίχισης (ΔΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
9	⇒ Πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [◀] και επαναλάβετε τα βήματα (5), (6), (7) και (8) για όλες τις γραμμές που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.
10	⇒ Αφού τελειώσετε με τις ρυθμίσεις των γραμμών πιέστε το πλήκτρο [➔] έως ότου εμφανισθεί στην οθόνη: <input type="text" value=">ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΙΤΛΟΥ"/> Πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για να εκτυπωθεί ο τίτλος και να κάνετε έλεγχο αν χρειάζονται τυχόν διορθώσεις.

11	<p>⇒ Αν δεν υπάρχουν λάθη, με το πλήκτρο [➔] επιλέξτε: <input type="text" value=" >ΚΑΤΑΧΩΡ. ΤΙΤΛΟΥ"/> και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΑΛΛΑΓΗ ΤΙΤΛΟΥ? ΝΑΙ"/></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [➔] για να επιλέξετε την καταχώρηση ή όχι του τίτλου. Σε περίπτωση που επιλέξετε «ΝΑΙ», αυτόματα εκτυπώνεται δελτίο με τα εξής στοιχεία:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) νέος τίτλος 2) α/α αλλαγής 3) ημ/νία και ώρα αλλαγής 4) υπόλοιπο αλλαγών.
12	<p>⇒ Πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>

5.3.16. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού μέχρι 6 γραμμές υπότιτλου που θα τυπώνονται στο τέλος κάθε απόδειξης. Σε αντίθεση με το προγραμματισμό τίτλου οποιαδήποτε αλλαγή γίνεται στον υπότιτλο δεν καταχωρείται στη φορολογική μνήμη.

1	<p>⇒ Επιλέξτε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <input type="text" value=" >ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ"/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
2	<p>⇒ Στη οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" >ΕΝΕΡΓΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ"/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
3	<p>⇒ Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΓΡΑΜΜΕΣ ΥΠΟΤΙΤ 1"/> όπου καταχωρείτε τον αριθμό των επιθυμητών ενεργών γραμμών. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και επιστροφή στην οθόνη: <input type="text" value=" >ΕΝΕΡΓΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ"/></p>
4	<p>⇒ Στη συνέχεια αφού πιέσετε το πλήκτρο [➔] στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" >ΓΡΑΜΜΗ 1"/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
5	<p>⇒ Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΓΡΑΜΜΗ 01"/> όπου με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων και του πλήκτρου με τα σύμβολα καταχωρείστε την επιθυμητή περιγραφή (μέγιστο: 32 χαρακτήρες). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
6	<p>⇒ Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. 1"/> όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό τύπο εκτύπωσης.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.κανονική εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες) 2.διπλή σε ύψος εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες) 3.διπλή σε πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες) 4.διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες) 5.έντονη εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες) <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>

7 ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΤΟΙΧΙΣΗ: <ΚΕΝΤΡΟ> όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [➔] ή [➠] επιλέγετε τον επιθυμητό τύπο στοίχισης (ΔΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
8 ⇒	Πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➠] και επαναλάβετε τα βήματα (4), (5), (6) και (7) για όλες τις γραμμές που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.
9 ⇒	Αφού τελειώσετε με τις ρυθμίσεις των γραμμών πιέστε το πλήκτρο [➔] έως ότου εμφανισθεί στην οθόνη: >ΕΛΕΓΧ.ΛΕΚΤΙΚΟΥ Πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για να εκτυπωθεί ο υπότιτλος και να κάνετε έλεγχο αν χρειάζονται τυχόν διορθώσεις.
10 ⇒	Πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .

5.3.17. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ



Απαιτείται να έχει προηγηθεί έκδοση δελτίου Ζ.

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού των τεσσάρων συντελεστών **ΦΠΑ** (ο 5^{ος} συντελεστής είναι πάντα 0) σύμφωνα με τους συντελεστές που ισχύουν σε κάθε περιοχή της Ελλάδας.

Οι εργοστασιακές (προεπιλεγμένες) τιμές είναι οι ακόλουθες:

ΦΠΑ 1(Α): 6%

ΦΠΑ 2(Β): 13%

ΦΠΑ 3(Γ): 24%

ΦΠΑ 4(Δ): 36%

Οποιαδήποτε αλλαγή καταχωρείται στη φορολογική μνήμη και το μέγιστο επιτρεπτό όριο είναι **50 αλλαγές** συντελεστών **Φ.Π.Α.**

1	⇒ Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : <input type="text" value=" >ΣΥΝΤ/ΤΩΝ ΦΠΑ"/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
2	⇒ Στη οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" >ΣΥΝΤΕΛ. Φ.Π.Α. -Α"/> Με το πλήκτρο [➔] επιλέγετε το συντελεστή ΦΠΑ που πρόκειται να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
3	⇒ Έστω ότι επιλέξατε το ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ ΦΠΑ Α και στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" Φ.Π.Α. Α= 6"/> Καταχωρείστε την επιθυμητή τιμή και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
4	⇒ Πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➤] και επαναλάβετε το βήμα (3) για όλους τους συντελεστές ΦΠΑ που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.
5	⇒ Αφού τελειώσετε με τις ρυθμίσεις των συντελεστών πιέστε το πλήκτρο [➔] μέχρι να εμφανισθεί στην οθόνη: <input type="text" value=" >ΑΠΟΘ. ΣΥΝΤΕΛ. ΦΠΑ"/> Πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ? ΝΑΙ"/> Πιέστε το πλήκτρο [➔] για να επιλέξετε την αποθήκευση ή όχι των νέων συντελεστών ΦΠΑ . Σε περίπτωση που επιλέξετε « ΝΑΙ », αυτόματα εκτυπώνεται δελτίο με τα εξής στοιχεία: 1) Παλαιοί και νέοι συντελεστές ΦΠΑ 2) α/α αλλαγής 3) ημ/νία και ώρα αλλαγής 4) υπόλοιπο αλλαγών.
6	⇒ Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .




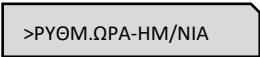
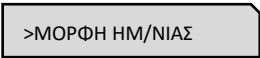
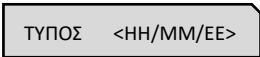
Βάσει της νέας νομοθεσίας ο κάθε συντελεστής ΦΠΑ έχει μοναδική τιμή, όπου απαγορεύεται δύο διαφορετικοί συντελεστές ΦΠΑ να έχουν την ίδια τιμή.

5.3.18. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΩΡΑΣ – ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ



Για διόρθωση της ώρας – ημερομηνίας απαιτείται η επέμβαση εξουσιοδοτημένου τεχνικού με αποσφράγιση και επέμβαση στο εσωτερικό της μηχανής σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες που προβλέπονται για αυτή την περίπτωση.

Τη μόνη παρέμβαση που μπορεί να κάνει ο χειριστής σχετικά με την **ΩΡΑ/ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ** είναι η μορφή της (αν θα είναι αναλυτική ή όχι).

1 ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ :  Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
2 ⇒	Στη οθόνη εμφανίζεται:  Αυτή η επιλογή είναι ανενεργή για το χειριστή και εμφανίζεται στην οθόνη μήνυμα λάθους.
3 ⇒	Με το πλήκτρο [→] εμφανίζεται στην οθόνη:  Πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
4 ⇒	Στην οθόνη εμφανίζεται:  όπου με τα πλήκτρα [→] ή [←] μπορείτε να έχετε και την επιλογή « ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ». Αφού κάνετε την επιλογή του τύπου πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
5 ⇒	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .

5.3.19. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΚΟΝΙΔΙΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού εκτύπωσης κάποιου εικονιδίου στην αρχή ή στο τέλος κάθε παραστατικού πώλησης. Απαραίτητη προϋπόθεση είναι η χρήση εφαρμογής μέσω Η/Υ μέσω της οποίας θα αποθηκευτούν τα εικονίδια (μέχρι 4 εικονίδια) στην προσωρινή μνήμη της μηχανής.

1 ⇒	<p>Εφόσον έχει γίνει ήδη η αποθήκευση των εικονιδίων επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΕΙΚΟΝΙΔΙΩΝ</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
2 ⇒	<p>Στη οθόνη εμφανίζεται: >ΠΡΟΓΡ.ΕΙΚΟΝΙΔ.</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
3 ⇒	<p>Εμφανίζεται στην οθόνη: Α/Α ΕΙΚΟΝΑΣ 1 όπου καταχωρείτε τον α/α του αποθηκευμένου εικονιδίου (1-4). Πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
4 ⇒	<p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΕΝΕΡΓΟ ΝΑΙ όπου με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγετε την ενεργοποίηση ή όχι του εικονιδίου. Αφού κάνετε την επιλογή, πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που έχετε επιλέξει την ενεργοποίησή του, στην οθόνη εμφανίζεται: ΔΙΠΛΟ ΜΕΓΕΘ. ΝΑΙ όπου με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγετε «ΝΑΙ» ή «ΟΧΙ» για την επιλογή του μεγέθους του εικονιδίου. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, και στην οθόνη εμφανίζεται: ΘΕΣΗ: <ΑΡΧΗ> όπου με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγετε «ΑΡΧΗ» ή «ΤΕΛΟΣ» για την επιλογή της θέσης του εικονιδίου. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
5 ⇒	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη επανεμφανίζεται >ΠΡΟΓΡ.ΕΙΚΟΝΙΔ. όπου με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] εμφανίζεται στην οθόνη >ΔΟΚ.ΕΙΚΟΝΙΔΙΩΝ όπου υπάρχει η δυνατότητα εκτύπωσης του εικονιδίου σύμφωνα με τις προγραμματισμένες παραμέτρους πιέζοντας το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
6 ⇒	<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>

5.3.20. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού

- α) εμφάνισης κυλιόμενου διαφημιστικού μηνύματος στην οθόνη όταν η μηχανή είναι στο μενού των πωλήσεων και σε κατάσταση ηρεμίας,
- β) εκτύπωσης σχολίων στην αρχή κάθε παραστατικού πώλησης και
- γ) εκτύπωσης σχολίων στο τέλος κάθε παραστατικού πώλησης.

α) ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΔΙΑΦΗΜΙΣΤΙΚΟΥ ΜΗΝΥΜΑΤΟΣ					
1 ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : >ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
2 ⇒	Στη οθόνη εμφανίζεται: >ΔΙΑΦΗΜΙΣ.ΜΗΝΥΜΑ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
3 ⇒	<p>Εμφανίζεται στην οθόνη: ΕΜΦ.ΔΙΑΦ.ΜΗΝ? ΝΑΙ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; width: 50%; vertical-align: top;"> <p style="text-align: center;">ΝΑΙ</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΧΟΛΙΑ: -</p> <p>όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό 96 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 60</p> <p>όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης του διαφημιστικού μηνύματος. Στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td> <td style="text-align: center; width: 50%; vertical-align: top;"> <p style="text-align: center;">ΟΧΙ</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΕΜΦ.ΩΡΑ-ΗΜ.? ΝΑΙ όπου με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε</p> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: top;"> <p style="text-align: center;">ΝΑΙ</p> <p>Θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 60</p> <p>όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης της ώρας/ημερομηνίας.</p> <p>Στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td> <td style="text-align: center; vertical-align: top;"> <p style="text-align: center;">ΟΧΙ</p> <p>Δε θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα.</p> <p>Αυτόματα επιστρέφουμε στην αρχική οθόνη: >ΔΙΑΦΗΜΙΣ.ΜΗΝΥΜΑ</p> </td> </tr> </table>	<p style="text-align: center;">ΝΑΙ</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΧΟΛΙΑ: -</p> <p>όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό 96 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 60</p> <p>όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης του διαφημιστικού μηνύματος. Στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<p style="text-align: center;">ΟΧΙ</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΕΜΦ.ΩΡΑ-ΗΜ.? ΝΑΙ όπου με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε</p>	<p style="text-align: center;">ΝΑΙ</p> <p>Θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 60</p> <p>όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης της ώρας/ημερομηνίας.</p> <p>Στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<p style="text-align: center;">ΟΧΙ</p> <p>Δε θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα.</p> <p>Αυτόματα επιστρέφουμε στην αρχική οθόνη: >ΔΙΑΦΗΜΙΣ.ΜΗΝΥΜΑ</p>
<p style="text-align: center;">ΝΑΙ</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΧΟΛΙΑ: -</p> <p>όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό 96 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 60</p> <p>όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης του διαφημιστικού μηνύματος. Στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<p style="text-align: center;">ΟΧΙ</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΕΜΦ.ΩΡΑ-ΗΜ.? ΝΑΙ όπου με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε</p>				
<p style="text-align: center;">ΝΑΙ</p> <p>Θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 60</p> <p>όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης της ώρας/ημερομηνίας.</p> <p>Στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<p style="text-align: center;">ΟΧΙ</p> <p>Δε θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα.</p> <p>Αυτόματα επιστρέφουμε στην αρχική οθόνη: >ΔΙΑΦΗΜΙΣ.ΜΗΝΥΜΑ</p>				
4 ⇒	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .				

β) ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΣΧΟΛΙΩΝ ΕΝΑΡΞΗΣ

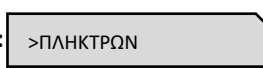
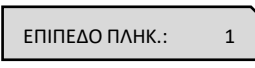
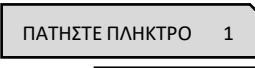
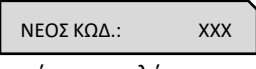
<p>1 ⇒</p>	<p>Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ >ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>			
<p>2 ⇒</p>	<p>Στη οθόνη εμφανίζεται: >ΔΙΑΦΗΜΙΣ.ΜΗΝΥΜΑ</p> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: >ΣΧΟΛΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>			
<p>3 ⇒</p>	<p>Εμφανίζεται στην οθόνη: ΑΥΤ.ΕΚ.ΣΧΟΛ? ΝΑΙ</p> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <p style="text-align: center;">ΝΑΙ</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΧΟΛΙΑ-1: -</p> <p>όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό 32 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ.</p> <p>όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό τύπο εκτύπωσης:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1: κανονική εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες) 2: διπλή σε ύψος εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες) 3: διπλή σε πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες) 4: διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες) 5: έντονη εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες) <p>Και στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΤΟΙΧ: <ΚΕΝΤΡΟ></p> <p>όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε τον επιθυμητό τύπο στοίχισης (ΔΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΤΑΘΕΡΗ ΕΚΤΥΠ. ΝΑΙ</p> <p>όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"> <p>ΝΑΙ</p> <p>Για εκτύπωση «σταθερών» σχολίων (π.χ. ΚΑΛΕΣ ΓΙΟΡΤΕΣ»)</p> </td> <td style="width: 50%; text-align: center;"> <p>ΟΧΙ</p> <p>Για εκτύπωση σχολίων με τη χρήση κάποιου ήδη προγραμματισμένου πλήκτρου με το οποίο στην αρχή έκδοσης κάποιου παραστατικού να εισάγετε το επιθυμητό κατά περίπτωση σχόλιο (π.χ. ΕΞΑΡΓΥΡΩΣΗ ΠΟΝΤΩΝ»).</p> </td> </tr> </table>	<p>ΝΑΙ</p> <p>Για εκτύπωση «σταθερών» σχολίων (π.χ. ΚΑΛΕΣ ΓΙΟΡΤΕΣ»)</p>	<p>ΟΧΙ</p> <p>Για εκτύπωση σχολίων με τη χρήση κάποιου ήδη προγραμματισμένου πλήκτρου με το οποίο στην αρχή έκδοσης κάποιου παραστατικού να εισάγετε το επιθυμητό κατά περίπτωση σχόλιο (π.χ. ΕΞΑΡΓΥΡΩΣΗ ΠΟΝΤΩΝ»).</p>	<p style="text-align: center;">ΟΧΙ</p> <p>Επιστρέφεται στην αρχική οθόνη:</p> <p style="text-align: center;">>ΣΧΟΛΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ</p>
<p>ΝΑΙ</p> <p>Για εκτύπωση «σταθερών» σχολίων (π.χ. ΚΑΛΕΣ ΓΙΟΡΤΕΣ»)</p>	<p>ΟΧΙ</p> <p>Για εκτύπωση σχολίων με τη χρήση κάποιου ήδη προγραμματισμένου πλήκτρου με το οποίο στην αρχή έκδοσης κάποιου παραστατικού να εισάγετε το επιθυμητό κατά περίπτωση σχόλιο (π.χ. ΕΞΑΡΓΥΡΩΣΗ ΠΟΝΤΩΝ»).</p>			
<p>4 ⇒</p>	<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>			

γ) ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΣΧΟΛΙΩΝ ΚΛΕΙΣΙΜΑΤΟΣ

<p>1 ⇒</p>	<p>Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>					
<p>2 ⇒</p>	<p>Στη οθόνη εμφανίζεται: >ΔΙΑΦΗΜΙΣ.ΜΗΝΥΜΑ</p> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: >ΣΧΟΛΙΑ ΚΛΕΙΣΙΜ.</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>					
<p>3 ⇒</p>	<p>Εμφανίζεται στην οθόνη: ΑΥΤ.ΕΚ.ΣΧΟΛ? ΝΑΙ</p> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <p style="text-align: center;"> <input type="button" value="ΝΑΙ"/> <input type="button" value="ΟΧΙ"/> </p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΧΟΛΙΑ-1: -</p> <p>όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό 32 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. 1</p> <p>όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό τύπο εκτύπωσης:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1: κανονική εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες) 2: διπλή σε ύψος εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες) 3: διπλή σε πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες) 4: διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες) 5: έντονη εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες) <p>Και στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΤΟΙΧΙΣΗ: <ΚΕΝΤΡΟ></p> <p>όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε τον επιθυμητό τύπο στοίχισης (ΔΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΤΑΘΕΡΗ ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΝΑΙ</p> <p>όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"> <input type="button" value="ΝΑΙ"/> </td> <td style="width: 50%; text-align: center;"> <input type="button" value="ΟΧΙ"/> </td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> <p>Για εκτύπωση «σταθερών» σχολίων (π.χ. ΚΑΛΕΣ ΓΙΟΡΤΕΣ)</p> </td> <td style="padding: 5px;"> <p>Για εκτύπωση σχολίων με τη χρήση κάποιου ήδη προγραμματισμένου πλήκτρου με το οποίο στο τέλος έκδοσης κάποιου παραστατικού να εισάγετε το επιθυμητό κατά περίπτωση σχόλιο (π.χ. ΕΞΑΡΓΥΡΩΣΗ ΠΟΝΤΩΝ).</p> </td> </tr> </table> <p>Πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και επαναλάβετε τα προηγούμενα βήματα για όλες τις γραμμές σχολίων (μέγιστος αριθμός 3 γραμμές) που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.</p>		<input type="button" value="ΝΑΙ"/>	<input type="button" value="ΟΧΙ"/>	<p>Για εκτύπωση «σταθερών» σχολίων (π.χ. ΚΑΛΕΣ ΓΙΟΡΤΕΣ)</p>	<p>Για εκτύπωση σχολίων με τη χρήση κάποιου ήδη προγραμματισμένου πλήκτρου με το οποίο στο τέλος έκδοσης κάποιου παραστατικού να εισάγετε το επιθυμητό κατά περίπτωση σχόλιο (π.χ. ΕΞΑΡΓΥΡΩΣΗ ΠΟΝΤΩΝ).</p>
<input type="button" value="ΝΑΙ"/>	<input type="button" value="ΟΧΙ"/>					
<p>Για εκτύπωση «σταθερών» σχολίων (π.χ. ΚΑΛΕΣ ΓΙΟΡΤΕΣ)</p>	<p>Για εκτύπωση σχολίων με τη χρήση κάποιου ήδη προγραμματισμένου πλήκτρου με το οποίο στο τέλος έκδοσης κάποιου παραστατικού να εισάγετε το επιθυμητό κατά περίπτωση σχόλιο (π.χ. ΕΞΑΡΓΥΡΩΣΗ ΠΟΝΤΩΝ).</p>					
<p>4 ⇒</p>	<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>					

5.3.21. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΚΤΡΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού των λειτουργιών του πληκτρολογίου.

1 ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ :  Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
2 ⇒	Στην οθόνη εμφανίζεται:  όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε το επιθυμητό επίπεδο (1 ^ο ή 2 ^ο) του πλήκτρου που πρόκειται να επαναπρογραμματίσετε και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
3 ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται:  όπου πιέζετε το πλήκτρο που θα προγραμματίσετε και εμφανίζεται στην οθόνη:  όπου πληκτρολογείτε τον κωδικό της νέας λειτουργίας του πλήκτρου και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. (Οι κωδικοί των πλήκτρων επισυνάπτονται στο τέλος του εγχειριδίου.)
4 ⇒	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .

5.3.22. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΓΓΠΣ

1 ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : <input type="text" value=" >ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΓΓΠΣ "/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																						
2 ⇒	Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" >ΕΝΕΡΓ.ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ "/> όπου πιέζοντας το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται <input type="text" value=" ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΝΑΙ "/> και με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε (ΝΑΙ ή ΟΧΙ) για την ενεργοποίηση ή μη. Στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																						
3 ⇒	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➡] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <p>1.SERVER</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="text" value=" ΓΓΠΣ SERVER: 0.0.0.0"/></td> <td>Πληκτρολογήστε τα στοιχεία του SERVER και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p>2.PORT</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="text" value=" COM. PORT: 9100"/></td> <td>Πληκτρολογήστε τα στοιχεία της PORT και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p>3.ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="text" value=" ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ: 202"/></td> <td>Αφού καταχωρήσετε τον κλειδάριθμο και πατήσετε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, εκτυπώνεται ο κλειδάριθμος για να ελεγχθεί.</td> </tr> <tr> <td><input type="text" value=" ΣΩΣΤΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡ? ΝΑΙ"/></td> <td>Σε περίπτωση που είναι λάθος κάνετε τις απαραίτητες διορθώσεις και στο τέλος εφ' όσον όλα είναι σωστά επιλέγετε «ΝΑΙ» και πιέζετε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p>4.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΛΑΘΩΝ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th colspan="2">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="text" value=" ΕΚΤΥΠ.ΛΑΘΩΝ? ΝΑΙ"/></td> <td colspan="2"> Με τη χρήση των πλήκτρων [➔] ή [➡] επιλέγετε: <table border="1"> <tr> <td> <input type="text" value=" ΝΑΙ"/> Ενεργοποίηση εκτύπωσης λαθών κατά την αποστολή </td> <td> <input type="text" value=" ΟΧΙ"/> Απενεργοποίηση εκτύπωσης λαθών </td> </tr> </table> </td> </tr> </tbody> </table> <p>5.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΡΥΘΜ.</p> <p>Εκτυπώνονται αυτόματα όλες οι παραπάνω προγραμματισμένες ρυθμίσεις.</p> <p>6.QR CODE SERVER</p> <p>Επιλογή QR CODE SERVER μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό.</p> <p>7.ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΤΕΛ.Ζ</p> <p>Προσπάθεια επανάληψης αποστολής ΤΕΛΕΥΤΑΙΑΣ Ζ στην Γ.Γ.Π.Σ., σε περίπτωση που για κάποιο λόγο αποτύχη την 1^η φορά.</p>	Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value=" ΓΓΠΣ SERVER: 0.0.0.0"/>	Πληκτρολογήστε τα στοιχεία του SERVER και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value=" COM. PORT: 9100"/>	Πληκτρολογήστε τα στοιχεία της PORT και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value=" ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ: 202"/>	Αφού καταχωρήσετε τον κλειδάριθμο και πατήσετε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, εκτυπώνεται ο κλειδάριθμος για να ελεγχθεί.	<input type="text" value=" ΣΩΣΤΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡ? ΝΑΙ"/>	Σε περίπτωση που είναι λάθος κάνετε τις απαραίτητες διορθώσεις και στο τέλος εφ' όσον όλα είναι σωστά επιλέγετε « ΝΑΙ » και πιέζετε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες		<input type="text" value=" ΕΚΤΥΠ.ΛΑΘΩΝ? ΝΑΙ"/>	Με τη χρήση των πλήκτρων [➔] ή [➡] επιλέγετε: <table border="1"> <tr> <td> <input type="text" value=" ΝΑΙ"/> Ενεργοποίηση εκτύπωσης λαθών κατά την αποστολή </td> <td> <input type="text" value=" ΟΧΙ"/> Απενεργοποίηση εκτύπωσης λαθών </td> </tr> </table>		<input type="text" value=" ΝΑΙ"/> Ενεργοποίηση εκτύπωσης λαθών κατά την αποστολή	<input type="text" value=" ΟΧΙ"/> Απενεργοποίηση εκτύπωσης λαθών
Οθόνη	Ενέργειες																						
<input type="text" value=" ΓΓΠΣ SERVER: 0.0.0.0"/>	Πληκτρολογήστε τα στοιχεία του SERVER και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																						
Οθόνη	Ενέργειες																						
<input type="text" value=" COM. PORT: 9100"/>	Πληκτρολογήστε τα στοιχεία της PORT και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																						
Οθόνη	Ενέργειες																						
<input type="text" value=" ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ: 202"/>	Αφού καταχωρήσετε τον κλειδάριθμο και πατήσετε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, εκτυπώνεται ο κλειδάριθμος για να ελεγχθεί.																						
<input type="text" value=" ΣΩΣΤΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡ? ΝΑΙ"/>	Σε περίπτωση που είναι λάθος κάνετε τις απαραίτητες διορθώσεις και στο τέλος εφ' όσον όλα είναι σωστά επιλέγετε « ΝΑΙ » και πιέζετε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																						
Οθόνη	Ενέργειες																						
<input type="text" value=" ΕΚΤΥΠ.ΛΑΘΩΝ? ΝΑΙ"/>	Με τη χρήση των πλήκτρων [➔] ή [➡] επιλέγετε: <table border="1"> <tr> <td> <input type="text" value=" ΝΑΙ"/> Ενεργοποίηση εκτύπωσης λαθών κατά την αποστολή </td> <td> <input type="text" value=" ΟΧΙ"/> Απενεργοποίηση εκτύπωσης λαθών </td> </tr> </table>		<input type="text" value=" ΝΑΙ"/> Ενεργοποίηση εκτύπωσης λαθών κατά την αποστολή	<input type="text" value=" ΟΧΙ"/> Απενεργοποίηση εκτύπωσης λαθών																			
<input type="text" value=" ΝΑΙ"/> Ενεργοποίηση εκτύπωσης λαθών κατά την αποστολή	<input type="text" value=" ΟΧΙ"/> Απενεργοποίηση εκτύπωσης λαθών																						
4 ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .																						

5.3.23. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

<p>1 ⇒</p>	<p>Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>										
<p>2 ⇒</p>	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➤] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <p>1. CALIBRATION ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p>ΜΠΑΤ ΣΕ ΦΟΡΤΙΣΗ</p> </td> <td> <p>Μόνο εξουσιοδοτημένος τεχνικός – απαιτείται κωδικός</p> </td> </tr> </tbody> </table> <p>2. POWER SAVE MODE</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p>MODE: SLEEP</p> </td> <td> <p>Με τη χρήση των πλήκτρων [➔] ή [➤] επιλέγεται:</p> </td> </tr> </tbody> </table> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center; margin: 10px auto; width: fit-content;"> <p>SLEEP</p> </div> <p>Η μηχανή θα σβήνει σε περίπτωση αδράνειας για εξοικονόμηση ενέργειας. Κατά την λειτουργία αυτή, η μηχανή είναι ρυθμισμένη σε 5 δευτερόλεπτα μετά την έκδοση της κάθε απόδειξης, να μεταπίπτει σε κατάσταση χαμηλής κατανάλωσης ενέργειας, γεγονός που επισημαίνεται και στην οθόνη της μηχανής με μήνυμα «ANAMONH». Με το πάτημα οποιουδήποτε πλήκτρου η μηχανή επανέρχεται στην κανονική λειτουργία.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center; margin: 10px auto; width: fit-content;"> <p>TIME TO CLOSE <30min></p> </div> <p>Κατά την λειτουργία σε αυτή την επιλογή, δίνεται η δυνατότητα στον χρήστη, να επιλέξει, μεταξύ της μισής και της μιας ώρας, ούτως ώστε η μηχανή μετά την έκδοση της τελευταίας απόδειξης και εφόσον δεν έχει ακολουθήσει άλλη, να κλείνει εντελώς, προκειμένου να μην εξαντληθεί η μπαταρία, στην περίπτωση που ο χρήστης παρέλειψε να την κλείσει μετά το πέρας της εργασίας. Στην λειτουργία με επιλογή «SLEEP», η μηχανή είναι σε θέση, να εκδώσει περισσότερες από 600 αποδείξεις των 25 γραμμών στη διάρκεια 16 συνεχόμενων ή διακεκομένων ωρών λειτουργίας.</p> <table border="1"> <tr> <td> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center; margin: 10px auto; width: fit-content;"> <p>POWER DOWN</p> </div> <p>Όταν η ενεργοποιημένη εντολή <SET OFF ECR>, η μηχανή είναι ρυθμισμένη σε 5 δευτερόλεπτα μετά την έκδοση κάθε απόδειξης (ο χρόνος ρυθμίζεται από τον χρήστη) να κλείνει εντελώς. Με το απλό πάτημα του ON/OFF η μηχανή έμμεσα επανέρχεται στην λειτουργία «ΠΩΛΗΣΕΙΣ» και η οθόνη δείχνει «00:00». Στην λειτουργία με επιλογή «POWER DOWN» η μηχανή είναι σε θέση να εκδώσει περισσότερες από 900 αποδείξεις των 25 γραμμών στη διάρκεια μιας εβδομάδας.</p> </td> <td> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center; margin: 10px auto; width: fit-content;"> <p>ALWAYS ON</p> </div> <p>Παραμένει πάντα ανοιχτή η γραμμή.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	Οθόνη	Ενέργειες	<p>ΜΠΑΤ ΣΕ ΦΟΡΤΙΣΗ</p>	<p>Μόνο εξουσιοδοτημένος τεχνικός – απαιτείται κωδικός</p>	Οθόνη	Ενέργειες	<p>MODE: SLEEP</p>	<p>Με τη χρήση των πλήκτρων [➔] ή [➤] επιλέγεται:</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center; margin: 10px auto; width: fit-content;"> <p>POWER DOWN</p> </div> <p>Όταν η ενεργοποιημένη εντολή <SET OFF ECR>, η μηχανή είναι ρυθμισμένη σε 5 δευτερόλεπτα μετά την έκδοση κάθε απόδειξης (ο χρόνος ρυθμίζεται από τον χρήστη) να κλείνει εντελώς. Με το απλό πάτημα του ON/OFF η μηχανή έμμεσα επανέρχεται στην λειτουργία «ΠΩΛΗΣΕΙΣ» και η οθόνη δείχνει «00:00». Στην λειτουργία με επιλογή «POWER DOWN» η μηχανή είναι σε θέση να εκδώσει περισσότερες από 900 αποδείξεις των 25 γραμμών στη διάρκεια μιας εβδομάδας.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center; margin: 10px auto; width: fit-content;"> <p>ALWAYS ON</p> </div> <p>Παραμένει πάντα ανοιχτή η γραμμή.</p>
Οθόνη	Ενέργειες										
<p>ΜΠΑΤ ΣΕ ΦΟΡΤΙΣΗ</p>	<p>Μόνο εξουσιοδοτημένος τεχνικός – απαιτείται κωδικός</p>										
Οθόνη	Ενέργειες										
<p>MODE: SLEEP</p>	<p>Με τη χρήση των πλήκτρων [➔] ή [➤] επιλέγεται:</p>										
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center; margin: 10px auto; width: fit-content;"> <p>POWER DOWN</p> </div> <p>Όταν η ενεργοποιημένη εντολή <SET OFF ECR>, η μηχανή είναι ρυθμισμένη σε 5 δευτερόλεπτα μετά την έκδοση κάθε απόδειξης (ο χρόνος ρυθμίζεται από τον χρήστη) να κλείνει εντελώς. Με το απλό πάτημα του ON/OFF η μηχανή έμμεσα επανέρχεται στην λειτουργία «ΠΩΛΗΣΕΙΣ» και η οθόνη δείχνει «00:00». Στην λειτουργία με επιλογή «POWER DOWN» η μηχανή είναι σε θέση να εκδώσει περισσότερες από 900 αποδείξεις των 25 γραμμών στη διάρκεια μιας εβδομάδας.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center; margin: 10px auto; width: fit-content;"> <p>ALWAYS ON</p> </div> <p>Παραμένει πάντα ανοιχτή η γραμμή.</p>										

3.WARNING VOLTAGE	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> IN VOLT 7.40 </div>	Καθορίζετε το όριο της τάσης της μπαταρίας κάτω του οποίου η συσκευή θα ενημερώνει τον χρήστη για φόρτιση μπαταρίας.
4.ΤΕΣΤ 1 ΛΕΠΤΟ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> ΚΩΔΙΚΟΣ 0 </div>	Μόνο εξουσιοδοτημένος τεχνικός – απαιτείται κωδικός
5.ΤΕΣΤ 4 ΛΕΠΤΑ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> ΚΩΔΙΚΟΣ 0 </div>	Μόνο εξουσιοδοτημένος τεχνικός – απαιτείται κωδικός
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="border-radius: 50%; width: 15px; height: 15px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">3</div> <div style="margin-left: 5px;">⇒</div> </div>	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .

5.3.24. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕFTPOS

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού σύνδεσης στο ίδιο δίκτυο, τραπεζικού τερματικού και μηχανής, σε περίπτωση πληρωμής με πιστωτική κάρτα, και εκτύπωση στοιχείων της τραπεζικής συναλλαγής μέσα στην απόδειξη.

1	⇒	Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : <input type="text" value=">EFTPOS"/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
2	⇒	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➜] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <p>1.ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΕFTPOS</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Οθόνη</th> <th style="width: 50%;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="text" value="ENERGO?"/> <input type="text" value="ΝΑΙ"/></td> <td>Επιλέγεται την ενεργοποίηση ή όχι της συσκευής εξόφλησης λογαριασμού μέσω πιστωτικής κάρτας (EFTPOS).</td> </tr> </tbody> </table> <p>2.EFTPOS IP</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Οθόνη</th> <th style="width: 50%;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="text" value="IP: 192.168.0.1"/></td> <td>Ορίζεται την διεύθυνση IP μέσω της οποίας επικοινωνεί η ταμειακή μηχανή με το EFTPOS.</td> </tr> </tbody> </table> <p>3.EFTPOS PORT</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Οθόνη</th> <th style="width: 50%;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="text" value="COM.PORT: 4000"/></td> <td>Ορίζεται το αριθμό της θύρας στην οποία επικοινωνεί το EFTPOS. Πρέπει να αλλάζει μόνο στην περίπτωση που αλλάζει στο EFTPOS.</td> </tr> </tbody> </table> <p>4.BUSY RETRIES</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Οθόνη</th> <th style="width: 50%;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="text" value="RETRIES: 1"/></td> <td>Ορίζεται την τιμή των επαναλήψεων επικοινωνίας σε περίπτωση μη απόκρισης της συσκευής. (1-10)</td> </tr> </tbody> </table> <p>5.TIMEOUT RETRIES</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Οθόνη</th> <th style="width: 50%;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="text" value="ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 1"/></td> <td>Ορίζεται το χρόνο που θα μεσολαβεί μεταξύ των επαναλήψεων επικοινωνίας με τη συσκευή. (1-30)</td> </tr> </tbody> </table> <p>6.ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΦΠΑ</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Οθόνη</th> <th style="width: 50%;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="text" value="ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΦΠΑ? ΝΑΙ"/></td> <td>Ορίζεται αν θα αποστέλλονται τα αναλυτικά στοιχεία ΦΠΑ.</td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value="ENERGO?"/> <input type="text" value="ΝΑΙ"/>	Επιλέγεται την ενεργοποίηση ή όχι της συσκευής εξόφλησης λογαριασμού μέσω πιστωτικής κάρτας (EFTPOS).	Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value="IP: 192.168.0.1"/>	Ορίζεται την διεύθυνση IP μέσω της οποίας επικοινωνεί η ταμειακή μηχανή με το EFTPOS .	Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value="COM.PORT: 4000"/>	Ορίζεται το αριθμό της θύρας στην οποία επικοινωνεί το EFTPOS . Πρέπει να αλλάζει μόνο στην περίπτωση που αλλάζει στο EFTPOS .	Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value="RETRIES: 1"/>	Ορίζεται την τιμή των επαναλήψεων επικοινωνίας σε περίπτωση μη απόκρισης της συσκευής. (1-10)	Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value="ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 1"/>	Ορίζεται το χρόνο που θα μεσολαβεί μεταξύ των επαναλήψεων επικοινωνίας με τη συσκευή. (1-30)	Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value="ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΦΠΑ? ΝΑΙ"/>	Ορίζεται αν θα αποστέλλονται τα αναλυτικά στοιχεία ΦΠΑ.
Οθόνη	Ενέργειες																									
<input type="text" value="ENERGO?"/> <input type="text" value="ΝΑΙ"/>	Επιλέγεται την ενεργοποίηση ή όχι της συσκευής εξόφλησης λογαριασμού μέσω πιστωτικής κάρτας (EFTPOS).																									
Οθόνη	Ενέργειες																									
<input type="text" value="IP: 192.168.0.1"/>	Ορίζεται την διεύθυνση IP μέσω της οποίας επικοινωνεί η ταμειακή μηχανή με το EFTPOS .																									
Οθόνη	Ενέργειες																									
<input type="text" value="COM.PORT: 4000"/>	Ορίζεται το αριθμό της θύρας στην οποία επικοινωνεί το EFTPOS . Πρέπει να αλλάζει μόνο στην περίπτωση που αλλάζει στο EFTPOS .																									
Οθόνη	Ενέργειες																									
<input type="text" value="RETRIES: 1"/>	Ορίζεται την τιμή των επαναλήψεων επικοινωνίας σε περίπτωση μη απόκρισης της συσκευής. (1-10)																									
Οθόνη	Ενέργειες																									
<input type="text" value="ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 1"/>	Ορίζεται το χρόνο που θα μεσολαβεί μεταξύ των επαναλήψεων επικοινωνίας με τη συσκευή. (1-30)																									
Οθόνη	Ενέργειες																									
<input type="text" value="ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΦΠΑ? ΝΑΙ"/>	Ορίζεται αν θα αποστέλλονται τα αναλυτικά στοιχεία ΦΠΑ.																									
3	⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .																								

5.3.25. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΝΑΛΗΨΕΩΝ

<p>1 ⇒</p>	<p>Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <input type="text" value=" >ΑΝΑΛΗΨΕΙΣ"/></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>															
<p>2 ⇒</p>	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" Α/Α ΑΝΑΛΗΨΗΣ.# 1"/></p> <p>Καταχωρείστε τον κωδικό της «ανάληψης» που θέλετε να προγραμματίσετε (1-20) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Οι πρώτες 2 καταχωρημένες «ΑΝΑΛΗΨΕΙΣ» (ΔΕΗ, ΕΥΔΑΠ-ΥΔΡΕΥΣΗΣ) δεν δέχονται αλλαγές στις παραμέτρους.</p>															
<p>3 ⇒</p>	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζονται οι παρακάτω παράμετροι προς καταχώρηση ή διόρθωση.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΛΗΨΗΣ</th> </tr> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <input type="text" value=" ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΑΝΑΛΗΨΗ"/> </td> <td> <p>Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td> </tr> <tr> <th colspan="2">2.ΕΝΕΡΓΑ ΠΕΔΙΑ</th> </tr> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td> <input type="text" value=" ΑΞ.ΜΗ ΥΠΟΚ.ΦΠΑ ΟΧΙ"/> </td> <td> <p>Επιλέξτε αν θα πρέπει να καταχωρείται και η αξία της ΑΝΑΛΗΨΗΣ που δεν υπόκεινται σε ΦΠΑ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td> </tr> <tr> <td> <input type="text" value=" ΑΠΟ ΗΜ/ΝΙΑ ΟΧΙ"/> </td> <td rowspan="2"> <p>Στη συνέχεια επιλέγετε αν θα απαιτείται και η καταχώρηση του ημερολογιακού εύρους της ΑΝΑΛΗΨΗΣ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td> </tr> <tr> <td> <input type="text" value=" ΕΩΣ ΗΜ/ΝΙΑ ΟΧΙ"/> </td> </tr> </tbody> </table>	1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΛΗΨΗΣ		Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value=" ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΑΝΑΛΗΨΗ"/>	<p>Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	2.ΕΝΕΡΓΑ ΠΕΔΙΑ		Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value=" ΑΞ.ΜΗ ΥΠΟΚ.ΦΠΑ ΟΧΙ"/>	<p>Επιλέξτε αν θα πρέπει να καταχωρείται και η αξία της ΑΝΑΛΗΨΗΣ που δεν υπόκεινται σε ΦΠΑ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<input type="text" value=" ΑΠΟ ΗΜ/ΝΙΑ ΟΧΙ"/>	<p>Στη συνέχεια επιλέγετε αν θα απαιτείται και η καταχώρηση του ημερολογιακού εύρους της ΑΝΑΛΗΨΗΣ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<input type="text" value=" ΕΩΣ ΗΜ/ΝΙΑ ΟΧΙ"/>
1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΛΗΨΗΣ																
Οθόνη	Ενέργειες															
<input type="text" value=" ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΑΝΑΛΗΨΗ"/>	<p>Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>															
2.ΕΝΕΡΓΑ ΠΕΔΙΑ																
Οθόνη	Ενέργειες															
<input type="text" value=" ΑΞ.ΜΗ ΥΠΟΚ.ΦΠΑ ΟΧΙ"/>	<p>Επιλέξτε αν θα πρέπει να καταχωρείται και η αξία της ΑΝΑΛΗΨΗΣ που δεν υπόκεινται σε ΦΠΑ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>															
<input type="text" value=" ΑΠΟ ΗΜ/ΝΙΑ ΟΧΙ"/>	<p>Στη συνέχεια επιλέγετε αν θα απαιτείται και η καταχώρηση του ημερολογιακού εύρους της ΑΝΑΛΗΨΗΣ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>															
<input type="text" value=" ΕΩΣ ΗΜ/ΝΙΑ ΟΧΙ"/>																
<p>4 ⇒</p>	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>															

5.3.26. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΩΝ

Με την έννοια λογαριασμοί εννοούμε καταχώρηση τραπεζιών για εστίαση. Η μηχανή δέχεται μέχρι **200 τραπεζία** όπου μπορούμε μπαίνοντας σε κάθε ένα α/α τραπεζιού να προγραμματίσουμε τα εξής:

1 ⇒	Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : <input type="text" value=" >ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΙ"/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																		
2 ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" Α/Α ΛΟΓΑΡΙΣΜΟΣ# 1"/> Καταχωρείστε τον α/α του ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ που επιθυμείτε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																		
3 ⇒	Εφόσον έχει γίνει πλέον η επιλογή του ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε. <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ</th> </tr> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <input type="text" value=" ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ 001"/> </td> <td> Εργοστασιακά η περιγραφή είναι από ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ-001 έως ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ -200. Καταχωρείστε την περιγραφή του ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. </td> </tr> <tr> <th colspan="2">2.ΕΝΕΡΓΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ</th> </tr> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td> <input type="text" value=" ΕΝΕΡΓΟΣ: ΝΑΙ"/> </td> <td> Επιλέξτε αν ο λογαριασμός είναι ενεργός ή όχι και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. </td> </tr> <tr> <th colspan="2">3.ΣΧΟΛΙΑ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ</th> </tr> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td> <input type="text" value=" ΣΧΟΛΙΑ"/> </td> <td> Μπορούμε να εκτυπώσουμε μια γραμμή σχόλια.Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. </td> </tr> </tbody> </table>	1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ		Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value=" ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ 001"/>	Εργοστασιακά η περιγραφή είναι από ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ-001 έως ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ -200. Καταχωρείστε την περιγραφή του ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	2.ΕΝΕΡΓΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ		Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value=" ΕΝΕΡΓΟΣ: ΝΑΙ"/>	Επιλέξτε αν ο λογαριασμός είναι ενεργός ή όχι και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	3.ΣΧΟΛΙΑ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ		Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value=" ΣΧΟΛΙΑ"/>	Μπορούμε να εκτυπώσουμε μια γραμμή σχόλια.Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ																			
Οθόνη	Ενέργειες																		
<input type="text" value=" ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ 001"/>	Εργοστασιακά η περιγραφή είναι από ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ-001 έως ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ -200. Καταχωρείστε την περιγραφή του ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																		
2.ΕΝΕΡΓΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ																			
Οθόνη	Ενέργειες																		
<input type="text" value=" ΕΝΕΡΓΟΣ: ΝΑΙ"/>	Επιλέξτε αν ο λογαριασμός είναι ενεργός ή όχι και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																		
3.ΣΧΟΛΙΑ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ																			
Οθόνη	Ενέργειες																		
<input type="text" value=" ΣΧΟΛΙΑ"/>	Μπορούμε να εκτυπώσουμε μια γραμμή σχόλια.Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																		
4 ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .																		

5.3.27. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ LINK4ALL



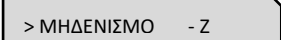
1 ⇒	<p>Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >LINK4ALL Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>												
2 ⇒	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε την ενεργοποίηση ή όχι της Υπηρεσίας. Στην περίπτωση που επιλέξετε την ενεργοποίηση πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <p>1.ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ Πραγματοποιείται έλεγχος επικοινωνίας συσκευής με υπηρεσία LINK4ALL</p> <p>2.ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%; text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="width: 50%; text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">A/A WEB SERV# 1</td> <td>Καταχωρείστε τον α/α της υπηρεσίας (1-10) που επιθυμείτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">ΚΩΔΙΚΟΣ 4</td> <td>Στη συνέχεια καταχωρείτε τον κωδικό της υπηρεσίας (όλες οι υπηρεσίες είναι κωδικοποιημένες από την υπηρεσία LINK4ALL) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -</td> <td>Καταχωρείστε την περιγραφή που επιθυμείτε (εως 6 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">ΣΧΟΛ ΠΑΡΑΓΓ. ΧΑΡΤ</td> <td>Τέλος καταχωρείστε τυχόν σχόλια που επιθυμείτε (εως 100 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">ΑΜΕΣΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗ? ΟΧΙ</td> <td>Καταχωρείτε αν θα γίνει άμεση αποστολή του αιτήματος.</td> </tr> </tbody> </table> <p>3.SYNC ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ α)Ενημέρωση του αρχείου ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ στο LINK4ALL. β) Αποστολή αρχείου ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ στο LINK4ALL.</p> <p>4.SYNC ΤΜΗΜΑΤΩΝ α)Ενημέρωση του αρχείου ΤΜΗΜΑΤΩΝ στο LINK4ALL. β) Αποστολή αρχείου ΤΜΗΜΑΤΩΝ στο LINK4ALL.</p> <p>5. SYNC ΕΙΔΩΝ α)Ενημέρωση του αρχείου ΕΙΔΩΝ στο LINK4ALL. β) Αποστολή αρχείου ΕΙΔΩΝ στο LINK4ALL.</p> <p>6. SYNC ΠΕΛΑΤΩΝ α)Ενημέρωση του αρχείου ΠΕΛΑΤΩΝ στο LINK4ALL. β) Αποστολή αρχείου ΠΕΛΑΤΩΝ στο LINK4ALL.</p> <p>7.ΑΝΑΚΤΗΣΗ Z Απαιτείται κωδικός από εξουσιοδοτημένο τεχνικό.</p> <p>8.ΑΝΑΚΤΗΣΗ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ Απαιτείται κωδικός από εξουσιοδοτημένο τεχνικό.</p> <p>9.ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΑΝΑ ΑΠΟΔΕΙΞΗ Προσπάθεια αποστολής των εν αναμονή κινήσεων εφ' όσον δεν υπάρχει επικοινωνία.</p> <p>10.ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ Θα απαιτείται, σε κάθε απόδειξη επιβεβαίωση του χρήστη για την αποστολή της κίνησης σε περίπτωση προβλήματος επικοινωνίας.</p> <p>11.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ Εκτύπωση ρυθμίσεων της υπηρεσίας LINK4ALL</p>	Οθόνη	Ενέργειες	A/A WEB SERV# 1	Καταχωρείστε τον α/α της υπηρεσίας (1-10) που επιθυμείτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	ΚΩΔΙΚΟΣ 4	Στη συνέχεια καταχωρείτε τον κωδικό της υπηρεσίας (όλες οι υπηρεσίες είναι κωδικοποιημένες από την υπηρεσία LINK4ALL) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -	Καταχωρείστε την περιγραφή που επιθυμείτε (εως 6 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	ΣΧΟΛ ΠΑΡΑΓΓ. ΧΑΡΤ	Τέλος καταχωρείστε τυχόν σχόλια που επιθυμείτε (εως 100 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	ΑΜΕΣΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗ? ΟΧΙ	Καταχωρείτε αν θα γίνει άμεση αποστολή του αιτήματος.
Οθόνη	Ενέργειες												
A/A WEB SERV# 1	Καταχωρείστε τον α/α της υπηρεσίας (1-10) που επιθυμείτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.												
ΚΩΔΙΚΟΣ 4	Στη συνέχεια καταχωρείτε τον κωδικό της υπηρεσίας (όλες οι υπηρεσίες είναι κωδικοποιημένες από την υπηρεσία LINK4ALL) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.												
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -	Καταχωρείστε την περιγραφή που επιθυμείτε (εως 6 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.												
ΣΧΟΛ ΠΑΡΑΓΓ. ΧΑΡΤ	Τέλος καταχωρείστε τυχόν σχόλια που επιθυμείτε (εως 100 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.												
ΑΜΕΣΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗ? ΟΧΙ	Καταχωρείτε αν θα γίνει άμεση αποστολή του αιτήματος.												
3 ⇒	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>												


5.3.28. ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ

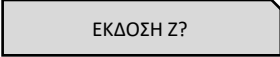
Εκτύπωση ρυθμίσεων ETHERNET & SERIAL PORT.

5.4. ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ –Ζ

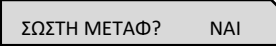


Έκδοση δελτίου ημερήσιας κίνησης **Z** και αποθήκευση στην φορολογική μνήμη της μηχανής των συνόλων της ημερήσιας κίνησης. Μετά την έκδοση του **Z** αυτόματα εκτυπώνεται το **“ΔΕΛΤΙΟ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ” (ΠΑΗΨ)**, το οποίο όμως θεωρείται αναπόσπαστο τμήμα του δελτίου **Z**.


Πιέστε το πλήκτρο  μία φορά και μετά το πλήκτρο  έως ότου δείτε στην πρώτη σειρά της οθόνης: 

Πιέστε το πλήκτρο  για αποδοχή και στη συνέχεια εμφανίζεται στην οθόνη:



Όπου αν συμφωνείτε πιέστε πάλι το πλήκτρο  για αποδοχή και έκδοση του δελτίου.

Στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα  όπου με τα πλήκτρα  **00** ή  επιλέγετε **ΝΑΙ** ή **ΟΧΙ**.

Τέλος πιέστε το πλήκτρο  για αποδοχή.

Σε περίπτωση που επιλέξετε **«ΝΑΙ»**, ολοκληρώνεται η μεταφορά του ηλεκτρονικού ημερολογίου και στο τέλος του δελτίου εκτυπώνεται:

**ΒΕΒΑΙΩΝΕΤΑΙ Η ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΗΜΕΡΗΣΙΑ
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΔΕΛΤΙΩΝ
ΜΕ ΕΥΘΥΝΗ ΤΟΥ ΚΑΤΟΧΟΥ**

Όλα τα δελτία **Z** και τα δελτία υπογραφής που εκδίδει η μηχανή φυλάσσονται υποχρεωτικά από τον κάτοχο της μηχανής.

Στην περίπτωση πέντε συνεχόμενων ανεπιτυχών μεταφορών του ημερήσιου ηλεκτρονικού ημερολογίου, η μηχανή **«κλειδώνει»** και απαιτείται η παρέμβαση εξουσιοδοτημένου τεχνικού.

5.5. ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ –Z

Αν κατά την διάρκεια έκδοσης του δελτίου **Z** δεν ολοκληρωθεί η εκτύπωση ολόκληρου του δελτίου για κάποιο λόγο (π.χ. χαρτοταινία τοποθετημένη ανάποδα, μπλοκάρισμα του χαρτιού στον εκτυπωτή, κλπ), έχουμε την δυνατότητα με αυτή την επιλογή να επανεκδώσουμε αντίγραφο του δελτίου **Z** που προηγήθηκε.



Απαραίτητη προϋπόθεση είναι να μην έχουμε κάνει άλλη συναλλαγή μετά την έκδοση του ελλιπούς δελτίου **Z, διαφορετικά δεν μπορούμε να επανεκδώσουμε αντίγραφο του δελτίου **Z** που προηγήθηκε.**

5.6. ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ



Απαιτείται να έχει προηγηθεί έκδοση δελτίου Ζ για το μηδενισμό ΕΙΔΩΝ.

Με την αποδοχή αυτής της λειτουργίας παρέχεται η δυνατότητα μηδενισμού ορισμένων στοιχείων, τα οποία δεν μηδενίζονται από το ημερήσιο δελτίο Ζ, και κάθε φορά αυξάνονται προοδευτικά.

Οι επιλογές είναι:

- 1) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ ➔ μηδενίζονται όλες οι κινήσεις ειδών. Υπάρχει δυνατότητα εκτύπωσης της κίνησης των **ΕΙΔΩΝ** αμέσως μετά την επιλογή του μηδενισμού.
- 2) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ➔ μηδενίζονται όλες οι κινήσεις τμημάτων. Υπάρχει δυνατότητα εκτύπωσης της κίνησης των **ΤΜΗΜΑΤΩΝ** αμέσως μετά την επιλογή του μηδενισμού.
- 3) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΩΝ ➔ μηδενίζονται όλες οι κινήσεις πληρωμών. Υπάρχει δυνατότητα εκτύπωσης των κινήσεων του **ΤΑΜΕΙΟΥ** αμέσως μετά την επιλογή του μηδενισμού.
- 4) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ ➔ μηδενίζονται όλες οι κινήσεις των χειριστών. Υπάρχει δυνατότητα εκτύπωσης των **ΠΩΛΗΣΕΩΝ** ανά χειριστή αμέσως μετά την επιλογή του μηδενισμού.
- 5) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ➔ μηδενίζονται αυτόματα τα στοιχεία των στατιστικών. Υπάρχει δυνατότητα εκτύπωσης των **ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ** ανά κωδικό (κωδ.1-ανά ώρα σε 24ωρη βάση, κωδ.2-ανά ημέρα, κωδ.3-ανά μήνα και κωδ.4-ανά ώρα, ανά ημέρα και ανά μήνα) αμέσως μετά την επιλογή του μηδενισμού.
- 6) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΩΝ ➔ μηδενίζονται όλες οι κινήσεις των ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΩΝ.
- 7) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΟΛΩΝ ➔ μηδενίζονται όλα τα παραπάνω (ΕΙΔΗ, ΤΜΗΜΑΤΑ, ΠΛΗΡΩΜΕΣ, ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ).

5.7. ΑΝΑΦΟΡΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΑΡΧΕΙΟΥ

Με την αποδοχή αυτής της λειτουργίας παρέχεται η δυνατότητα:

- α) Εκτύπωσης ή αποστολής στον Η/Υ δελτίου με επιλεγμένα ή όλα τα παραστατικά/δελτία που είναι αποθηκευμένα στην Προσωρινή Μνήμη Ημερήσιας Αποθήκευσης Δελτίων, με τη χαρακτηριστική ένδειξη «**ΗΜΕΡ.ΗΛ.ΑΡΧΕΙΟ**». Το δελτίο αυτό δεν αποθηκεύεται στην Προσωρινή Μνήμη Ημερήσιας Αποθήκευσης Δελτίων.
- β) Ελέγχου της μνήμης **SD** όπου εκτυπώνεται δελτίο με στοιχεία χωρητικότητας της **SD** καθώς και του ελεύθερου χώρου.

γ) Αντίγραφο από ΕΙ

Εκτύπωση από SD επιλεκτικά

1. Ζ
2. ΑΠΟΔΕΙΞΗ
3. ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ
4. ΠΑΡΑΝΟΜΑ ΔΕΛΤΙΑ

Είτε «από-έως Α/Α Ζ» ή «από-έως ημερομηνία»



Στην εσωτερική μνήμη διατηρούνται με σειρά προτεραιότητας τα πιο πρόσφατα αρχεία.

5.8. ΜΗΝΥΜΑΤΑ ΛΑΘΩΝ (ERRORS) ΚΑΙ ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΑΥΤΩΝ

ERROR	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
7	ΤΟ ΕΙΔΟΣ ΔΕΝ ΒΡΕΘΗΚΕ
11	ΛΑΘΟΣ ΚΩΔ. ΧΕΙΡΙΣΤΗ
14	ΣΦΑΛΜΑ ΑΡΧΕΙΟΥ Φ.Μ.
16	ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΚΔΟΘΕΙ Ζ
18	ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΣΤΟ ΡΟΛΟΙ
20	ΑΝΟΙΚΤΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ
21	ΑΠΟΔΕΙΞΗ ΣΕ ΠΛΗΡΩΜΗ
23	ΙΔΙΟΙ ΣΥΝΤΕΛ. ΦΠΑ
24	ΤΙΜΗ ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ
27	ΛΑΘΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑ
29	ΥΠΕΡΒ.ΑΛΛΑΓΩΝ ΤΙΤΛΟΥ
32	ΟΧΙ ΚΙΝΗΣΕΙΣ ΣΤΗ Φ.Μ.
33	ΑΝΕΝΕΡΓΗ ΕΚΠ/ΑΥΞ
34	ΓΕΜΑΤΗ ΜΝΗΜΗ ΕΙΔΩΝ
41	ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡ.ΚΙΝΗΣΕΩΝ
48	ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ Φ.Μ.
52	ΥΠΕΡΒΑΣΗ ΑΛΛΑΓΩΝ ΦΠΑ
57	ΑΝΕΠΑΡΚΗ ΔΙΚ. ΧΕΙΡ.
60	ΑΝΕΝΕΡΓΟ ΕΙΔΟΣ
61	ΓΕΜΑΤΗ Φ.Μ.....
62	ΤΟ ΚΟΥΠ. ΔΕΝ ΒΡΕΘΗΚΕ
63	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ
64	ΑΝΕΝΕΡΓΗ ΠΛΗΡΩΜΗ
65	ΑΝΕΝΕΡΓΟ ΤΜΗΜΑ
66	ΑΝΕΠΑΡΚΕΣ ΑΠΟΘΕΜΑ
69	ΑΝΟΙΚΤΟ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ
72	ΑΝΕΝΕΡΓΟ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ
73	ΛΑΘΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙ
74	ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΕΚΠΤΩΣΗ
74	ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΑΥΞΗΣΗ
75	ΟΧΙ ΜΗΔΕΝΙΚΗ ΑΥΞΗΣΗ
75	ΟΧΙ ΜΗΔΕΝΙΚΗ ΕΚΠΤΩΣΗ
76	ΟΧΙ ΚΕΝΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
77	ΛΑΘΟΣ BARCODE
78	ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΥΠΑΡΧΕΙ
81	ΓΕΜΑΤΗ Η ΜΝΗΜΗ SD
82	ΓΡΑΜΜΕΝΗ SD
83	ΟΧΙ ΑΡΝΗΤΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ
85	ΛΑΘΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΛΑΤΗ
90	ΔΕΝ ΔΙΝΟΝΤΑΙ ΡΕΣΤΑ
91	ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΠΟΣΟ ΠΛΗΡ.
92	ΙΔΙΟΣ ΤΙΤΛΟΣ
97	ΥΠΕΡΒ.ΜΕΓ.ΣΥΝ.ΑΠΟΔ.
98	ΥΠΕΡΒ.ΜΕΓ.ΣΥΝ.ΗΜΕΡΑΣ
101	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΕΠΙΚ. Φ.Μ
107	ΠΛΗΡΩΣΗ ΠΜΗΑΔ
108	ΛΑΘΟΣ Α.Φ.Μ.

ERROR	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
109	ΑΔΕΙΟ ΗΛΕΚΤΡ. ΑΡΧΕΙΟ
110	ΛΑΘΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
111	ΑΔΥΝΑΤΗ ΑΛΛΑΓΗ
112	ΑΔΥΝΑΤΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ
113	ΠΟΣΟ ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ
114	ΚΕΝΟΣ ΤΙΤΛΟΣ
115	ΑΝΕΝΕΡΓΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ
116	DISAB. Ε/D SCANNER
117	ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΠΡΟΓΡ.ΑΦΜ
118	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΦΟΡΜΑΡ. SD
119	ΛΑΘΟΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
120	ΛΑΘΟΣ ΩΡΑ
121	ΜΟΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟΣ.....
122	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΑΝΟΙΓΜ. ΕΙ
123	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΕΙ
124	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΑΝΑΓΝ. ΕΙ
125	ΛΑΘΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ
126	ΑΔΥΝΑΤΗ ΑΛΛΑΓΗ
127	ΑΔΥΝ. ΕΠΙΚ. ETHERNET
128	ΑΔΥΝ. ΑΠΟΣΤ. ΑΡΧΕΙΩΝ
129	ΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜ. FISCAL
130	ΑΔΥΝ.ΔΗΜ. ΑΡΧΕΙΟΥ WS
132	ΔΕΣΜΕΥΜΕΝΟ ΑΠΟ GPRS
134	ΑΔΥΝ. ΑΝΟΙΓ. ΑΡΧ. SD
135	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΕΓΓΡΑΦΗΣ SD
136	ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ
137	ΚΛΕΙΣΤΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ
139	ΕΠΙΚΥΡΩΜΕΝΟ ΚΟΥΠΟΝΙ
140	ΣΦΑΛΜΑ ΚΛΕΙΔΙΟΥ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
141	ΜΗ ΕΓΚΥΡΟ ΚΟΥΠΟΝΙ
142	ΑΝΕΝΕΡΓΟΣ ΠΕΛΑΤΗΣ
143	BARCODE CHECK DIGIT
144	Ο ΚΩΔΙΚΟΣ ΥΠΑΡΧΕΙ
146	ΙΔΙΟΣ ΤΙΤΛΟΣ
147	ΓΕΜΑΤΗ ΒΑΣΗ ΠΕΛΑΤΩΝ
148	ΑΔΥΝΑΤΗ Η ΑΛΛΑΓΗ Α/Α
149	ΣΦΑΛΜΑ I-BANK PAY
151	Ο ΠΕΛΑΤΗΣ ΔΕΝ ΒΡΕΘΗΚΕ
152	ΜΗ ΕΓΚΥΡΗ ΣΕΙΡΣ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ
153	ΑΔΥΝ.ΔΙΑΒ.ΑΡΧ. SD
154	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΑΝΟΙΓΜΑ ΕΙ
155	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΕΙ
156	ΣΦΑΛΜΑ ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΥ ΩΡΑΣ ΓΓΠΣ
157	ΜΗ ΕΓΓΕΓΡΑΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΗ
158	ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΣΥΝΟΛΟΥ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΣ
170	ΛΑΘΟΣ ΚΛΕΙΔΙ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ

5.9. ΚΩΔΙΚΟΙ ΠΛΗΚΤΡΩΝ

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΛΗΚΤΡΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ
0	1
1	2
2	3
3	4
4	5
5	6
6	7
7	8
8	9
9	10
Κλειδί (Default)	11
Προώθηση χαρτιού	12
Εμφάνιση Ωρας/Ημερομηνίας στην οθόνη	13
Συρτάρι	14
Ακύρωση (Default)	15
Διόρθωση	16
Προηγούμενη διόρθωση	17
Αλλαγή	18
Ολική ακύρωση	19
Είσπραξη έναντι	20
Ανάληψη έναντι	21
Μερικό σύνολο (εκτύπωση)	22
Κωδικός είδους	23
Κωδικός τμήματος	24
Κωδικός έκπτωσης / αύξησης	25
Κωδικός πληρωμής	26
Χειριστής (κλειδώμα / αλλαγή)	27
Κωδικός πελάτη / Άνοιγμα τραπεζί	28
Χ	29
Τελεία	30
00	31
Επίπεδο Λειτουργίας (Default)	32
Κέρσορας προς τα δεξιά	33
Κέρσορας προς τα αριστερά	34
Επαναφορά πεδίου (στον προγραμματισμό)	35
Διαγραφή πεδίου (στον προγραμματισμό)	36
Διόρθωση χαρακτήρα πεδίου (στον προγραμματισμό)	37
Κατάσταση μπαταρίας	41
Εκτύπωση δελτίου - Z	42
Εκτύπωση δελτίου - X	43
Εκτύπωση στατιστικών τμημάτων	44
Πεζά / Κεφαλαία χαρακτήρες (στον προγραμματισμό)	46
Επιλογή WEB SERVICE	47
Αναφορά ανοιχτών τραπεζιών	48
ΕΚΔΟΣΗ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ	50
MULTIFUNCTION πλήκτρο	51
3 γραμμές σχόλια (εντός απόδειξης)	52
3 γραμμές σχόλια (στο τέλος της απόδειξης)	53
6 γραμμές σχόλια (στην αρχή της απόδειξης)	54
Μερικό σύνολο (οθόνη)	55
Αποθήκευση είδους	57
Αλλαγή TIMH1/TIMH2	58
Ερώτηση τιμής	59
Ανενεργά όρια πωλήσεων	60

Εισαγωγή κάρτας αποδείξεων πελάτη	64
Κλείσιμο τραπέζι	66
Κωδικός Ειδικών Αναλήψεων	67
BARCODE κουπονιού εξαργύρωσης πόντων	68
Αγγλικά σε κλείσιμο απόδειξης	69
Εισιτήριο 1	130
Εισιτήριο 2	131
Κουπόνι	132
BARCODE ΚΟΥΠΟΝΙΩΝ ΛΙΣΤΑΣ	133
Υπηρεσίες WEB	90-99
Πληρωμές	100-109
Εκπτώσεις / αυξήσεις	120-129
Τμήματα	151-170
Ειδικές Αναλήψεις	310-329
Είδη	2001-8.000

5.10. ΛΟΙΠΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

5.10.1. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΑΥΞΗΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ

Μετά την πώληση τμήματος/είδους πληκτρολογήστε το ποσοστό της αύξησης και πιέστε το πλήκτρο [% ΑΥΞΗΣΗ].
Η ποσοστιαία αύξηση προστίθεται στο τελευταίο πωλημένο τμήμα/είδος.

```
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ
*****
      Μ Α Τ      ΔΕ
*****
26/12/2016                10:57
-----
ΤΜΗΜΑ-03                100,00 24,00%
ΤΜΗΜΑ-08                 50,00  6,00%
ΑΥΞΗΣΗ %                 20,00%  +10,00
-----
ΣΥΝΟΛΟ ▶                  € 160,00
ΜΕΤΡΗΤΑ                   € 160,00
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ: 000023
ΠΡΟΟΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 00000113
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005
ΠΑΗΨ:
854ASS6I897124654637
5464ASD87A2135298P04

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ
      ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ
```

5.10.2. ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ

Μετά την πώληση τμήματος/είδους πληκτρολογήστε την αξία της αύξησης και πιέστε το πλήκτρο [ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ].
Η αξία αυτή προστίθεται στο τελευταίο πωλημένο τμήμα/είδος.

```
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ
*****
      Μ Α Τ      ΔΕ
*****
26/12/2016                10:57
-----
ΤΜΗΜΑ-03                100,00 24,00%
ΤΜΗΜΑ-08                 50,00  6,00%
ΑΥΞΗΣΗ ΑΞΙΑΣ              +10,00
-----
ΣΥΝΟΛΟ ▶                  € 160,00
ΜΕΤΡΗΤΑ                   € 160,00
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ: 000024
ΠΡΟΟΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 00000114
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005
ΠΑΗΨ:
9875YRRI897124654637
8754AS782FHF35298P04

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ
      ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ
```


5.10.3. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΑΥΞΗΣΗ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ

Μετά την πώληση ενός ή περισσότερων τμημάτων/ειδών πιέστε το πλήκτρο **[ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ]**, πληκτρολογήστε το ποσοστό της αύξησης και πιέστε το πλήκτρο **[% ΑΥΞΗΣΗ]**.

Η ποσοστιαία αύξηση στο μερικό σύνολο επιμερίζεται αναλογικά σε όλα τα πωλημένα τμήματα/είδη της απόδειξης.

```
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ
*****
      Μ Α Τ      ΔΕ
*****
26/12/2016                10:57
-----
ΤΜΗΜΑ-08                8,00  6,00%
ΤΜΗΜΑ-01                6,00  6,00%
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ          14,00€
ΑΥΞΗΣΗ %                20,00%      +2,80
-----
ΣΥΝΟΛΟ ▶                € 16,80
ΜΕΤΡΗΤΑ                € 16,80
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ: 000024
ΠΡΟΟΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 00000114
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005
ΠΑΗΣΨ:
9875YRRI897124654637
8754AS782FHF35298P04

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ
```

5.10.4. ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ

Μετά την πώληση ενός ή περισσότερων τμημάτων/ειδών πιέστε το πλήκτρο **[ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ]**, πληκτρολογήστε την αξία της αύξησης και πιέστε το πλήκτρο **[ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ]**.

Η αύξηση αξίας στο μερικό σύνολο επιμερίζεται αναλογικά σε όλα τα πωλημένα τμήματα/είδη της απόδειξης.

```
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ
*****
      Μ Α Τ      ΔΕ
*****
26/12/2016                10:57
-----
ΤΜΗΜΑ-08                8,00  6,00%
ΤΜΗΜΑ-01                6,00  6,00%
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ          14,00€
ΑΥΞΗΣΗ ΑΞΙΑΣ                +2,00
-----
ΣΥΝΟΛΟ ▶                € 16,00
ΜΕΤΡΗΤΑ                € 16,00
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ: 000024
ΠΡΟΟΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 00000114
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005
ΠΑΗΣΨ:
9875YRRI897124654637
8754AS782FHF35298P04

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ
```

5.10.5. ΕΙΣΠΡΑΞΗ ΕΝΑΝΤΙ

Υπάρχει η δυνατότητα εισπραξης ποσών έναντι.

Πιέστε το πλήκτρο **[ΕΙΣΠΡΑΞΗ ΕΝΑΝΤΙ]**. Πληκτρολογείτε το ποσό και στη συνέχεια το πλήκτρο πληρωμής.
Για το τέλος της συναλλαγής πιέστε το πλήκτρο πληρωμής που έχετε επιλέξει.

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ	

Μ Α Τ ΔΕ	

26/12/2016	11:00

ΕΙΣΠΡΑΞΗ ΕΝΑΝΤΙ	

ΕΙΣΠΡΑΞΗ	20,00€

ΜΕΤΡΗΤΑ	€ 20,00
ΠΑΡΑΝΟΜΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	000003
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC	00000005
ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΔΕΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ	
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	

5.10.6. ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΝΑΝΤΙ

Υπάρχει η δυνατότητα ανάληψης ποσών έναντι.

Πιέστε το πλήκτρο **[ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΝΑΝΤΙ]**. Πληκτρολογείτε το ποσό και στη συνέχεια το πλήκτρο πληρωμής.
Για το τέλος της συναλλαγής πιέστε το πλήκτρο πληρωμής που έχετε επιλέξει.

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ	

Μ Α Τ ΔΕ	

26/12/2016	11:00

ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΝΑΝΤΙ	

ΑΝΑΛΗΨΗ	20,00€

ΜΕΤΡΗΤΑ	€ 20,00
ΠΑΡΑΝΟΜΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	000004
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC	00000005
ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΔΕΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ	
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	

5.10.7. ΚΟΥΠΟΝΙ

Αφού γίνει η πώληση ενός ή περισσότερων **ΕΙΔΩΝ**, πιέστε το πλήκτρο **[ΚΟΥΠΟΝΙ]**. Πληκτρολογείτε τον αριθμό **Barcode** ή τον α/α του κουπονιού. Η αξία του κουπονιού θα πρέπει να έχει προγραμματισθεί εκ των προτέρων.

```
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ
*****
      Μ Α Τ   ΔΕ
*****
26/12/2016                11:00
-----
ΤΜΗΜΑ-08                 8,00  6,00%
ΕΙΔΟΣ-00002              6,00  6,00%
ΚΟΥΠΟΝΙ-1                 -2,00
-----
ΣΥΝΟΛΟ ▶                  € 12,00
ΜΕΤΡΗΤΑ                   € 12,00
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ:  000027
ΠΡΟΟΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 00000117
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005
ΠΑΗΣΨ:
I897124657984YRR4637
2FHF35298PO41AE4AS78

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ
```

5.10.8. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΛΟΓ/ΣΜΩΝ (ΣΥΝΟΛΙΚΩΝ ΚΙΝΗΣΕΩΝ ΠΕΛΑΤΩΝ/ΤΡΑΠΕΖΙΩΝ)

Υπάρχει η δυνατότητα λειτουργίας παρακολούθησης της κίνησης **ΛΟΓ/ΣΜΩΝ** (συνολική κίνηση πελάτη/ τραπεζιού). Ανοίγετε την κάθε απόδειξη του εκάστοτε **ΠΕΛΑΤΗ/ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ** πληκτρολογώντας τον αντίστοιχο κωδικό. Όταν θελήσετε να πληροφορηθείτε για την συνολική κίνηση κάποιου συγκεκριμένου **ΛΟΓ/ΣΜΟΥ** (πελάτη/τραπεζιού), πιέζετε το πλήκτρο **[ΑΝΑΦΟΡΑ ΛΟΓ/ΣΜΟΥ]** και εκτυπώνεται η «**ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ ΛΟΓ/ΣΜΟΥ**» όπου αναγράφονται αναλυτικά:

- α) αριθμοί Δελτίων
- β) αριθμοί τεμαχίων
- γ) ποσά του κάθε Δελτίου
- δ) το Συνολικό Ποσό και
- ε) τα Συνολικά Τεμάχια.

```
ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΔΕΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ
ΜΗΧΑΝΗ 01
ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ 01
-----
ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ ΛΟΓ/ΣΜΟΥ
-----
ΛΟΓ/ΣΜΟΣ 001   ΠΕΛΑΤΗΣ 001
-----
ΔΕΛΤΙΟ      ΤΕΜΑΧΙΑ      ΠΟΣΟ (€)
0001         002         60,00
0005         005         80,00
0010         003         40,00
-----
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΟΣΟ                € 180,00
ΣΥΝΟΛΙΚΑ ΤΕΜΑΧΙΑ              010
-----
26/12/2016
```

5.10.9. ΕΙΔΙΚΗ ΑΝΑΛΗΨΗ

Υπάρχει η δυνατότητα ανάληψης ποσών από το ταμείο για πληρωμή λογαριασμών (ΔΕΗ, ΕΥΔΑΠ, κ.λ.π.). Πιέστε το πλήκτρο της ειδικής **[ΑΝΑΛΗΨΗΣ]** και στη συνέχεια εμφανίζονται οι οθόνες όπου θα πρέπει να καταχωρήσετε:

- α) τον αριθμό του παραστατικού προς πληρωμή
- β) την ημ/νία έκδοσης του λογ/σμού
- γ) το εύρος της ημερολογιακής περιόδου που αφορά η πληρωμή
- δ) την αξία που υπόκεινται σε ΦΠΑ
- ε) την αξία που δεν υπόκεινται σε ΦΠΑ και
- στ) την αξία ΦΠΑ.

Στο τέλος της συναλλαγής εκτυπώνεται δελτίο με όλα τα στοιχεία της συναλλαγής.

ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΔΕΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ	
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	

Μ Α Τ ΔΕ	

26/12/2016	11:00

ΔΕΗ	
ΑΡ. ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ	123456
ΗΜ/ΝΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ	11/10/2016
ΑΠΟ ΗΜ/ΝΙΑ	10/05/2016
ΕΩΣ ΗΜ/ΝΙΑ	10/08/2016
ΑΞΙΑ (ΥΠΟΚ.ΣΕ ΦΠΑ)	100,00
ΑΞΙΑ (ΔΕΝ ΥΠΟΚ.ΣΕ ΦΠΑ)	40,00
ΦΠΑ	23,00

ΜΕΤΡΗΤΑ	€ 140,00
ΠΑΡΑΝΟΜΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	000004
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC	00000005
ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΔΕΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ	
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	



great ideas, simplified solutions

Διανέμεται & υποστηρίζεται
τεχνικά από:



www.rbs.gr